

ບັນຊີລາຍຊື່ມາດຕະຖານລາວ ແລະ ມາດຕະຖານສາກົນ ກ່ຽວກັບອຸປະກອນເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າ ແລະ ເອເລັກໂຕຣນິກ ທີ່ປະກາດໃຊ້ຢ່າງເປັນຫາງການ  
 List of National and International Standard on Electrical and Electronic Equipment has been Promulgated

ລຳດັບ No.	ເລກທີມາດຕະຖານ/ເລກທີອ້າງອີງ Standard Reference No./Y	ຊື່ຜະລິດຕະພັນ Name of Product	ໝາຍເຫດ Remark
1		ມາດຕະຖານການແມ່ນດ Standard for green coffee	Revised LS 01-2010
2		ມາດຕະຖານເຫຼົກເສັ້ນກົມ Standard for steel round Bars	
3		ມາດຕະຖານເຫຼົກເສັ້ນບ້ອງອ້ອຍ Standard for steel deformed bars	
4		ມາດຕະຖານຊີມັງປອດແລນ Standard for Portland cement	Revised LS 04--2010
5		ມາດຕະຖານຊີມັງປະສົມ standard for mixed cement	
6		ມາດຕະຖານນໍ້າມັນກາຂວານ standard for Gasoline	Revised LS 06- 2016
7		ມາດຕະຖານນໍ້າມັນແອັດຊັງ standard for Diesel	Revised LS 07- 2016
8		ມາດຕະຖານສັງກະສິມຸງຫຼັງຄາ standard for Zinc sheets for roofing	
9		ມາດຕະຖານດິນຈີ່ standard for clay building Bricks	
10		ມາດຕະຖານເຫຼົກຕະບູ Standard for Wire nails For wood	
11		ມາດຕະຖານເຫຼົກໂຄງສ້າງຫຼັງຄາ Standard for rolled structural steel sections	
12	LS 12-2006 IEC 60081 Ed. 5.0b: 2002	ດອກໄຟນິອອນຄຸ່ງ ທີ່ມີເຕັ້ງ Double capped fluorescent lamps - Performance specifications	

13	LS 13-2006 IEC 60083 TR3 Ed.3.0b: 2006	ិវិភកស្សប នៃប្រពកស្សប សំលាបិយិនទីនៅ Plugs and socket outlets for domestic and similar general use standardized in member countries of IEC	
14	LS 14-2006 IEC 60227-1Ed. 2.2b: 1998	សាយឈោនកំឡើង PVC ខ្លួនតែងស្មោះ 450/750V ដំឡើង 1: សេរីនខ តាមត៉ូរាងការក្នុង និង Polyvinyl chloride insulated cables of rated voltages up to and including 450/750v Part1: General requirements	
15	LS 152006 IEC 60227-2Ed. 2.0b: 1998	សាយឈោនកំឡើង PVC ខ្លួនតែងស្មោះ 450/750V ដំឡើង 3: សាយឈោនកំឡើងទី បំបីជូនការណ៍នៅក្នុង និង Polyvinyl chloride insulated cables of rated voltages up to and including 450/750v Part2: Test methods	
16	LS 16-2006 IEC 60227-3Ed. 2.1b: 1997	សាយឈោនកំឡើង PVC ខ្លួនតែងស្មោះ 450/750V ដំឡើង 3: សាយឈោនកំឡើងទី បំបីជូនការណ៍នៅក្នុង និង Polyvinyl chloride insulated cables of rated voltages up to and including 450/750v Part3: Non sheathed cables of fixed wiring	
17	LS 17-2006 IEC 60227-4Ed. 2.1b: 1997	សាយឈោនកំឡើង PVC ខ្លួនតែងស្មោះ 450/750V ដំឡើង 4: សាយឈោនកំឡើងទី បំបីជូនការណ៍នៅក្នុង និង Polyvinyl chloride insulated cables of rated voltages up to and including 450/750v Part4: Sheathed cables for rated wiring.	
18	LS 18-2006 IEC 60227-5Ed. 2.2b: 2003	សាយឈោនកំឡើង PVC ខ្លួនតែងស្មោះ 450/750V ដំឡើង 5: សាយឈោនកំឡើងទី បំបីជូនការណ៍នៅក្នុង និង Polyvinyl chloride insulated cables of rated voltages up to and including 450/750v Part5: Flexible cables (cords)	
19	LS 19-2006 IEC 60227-6 Ed. 3.0b: 2001	សាយឈោនកំឡើង PVC ខ្លួនតែងស្មោះ 450/750V ដំឡើង 6: សាយឈោនកំឡើងទី បំបីជូនការណ៍នៅក្នុង និង Polyvinyl chloride insulated cables of rated voltages up to and including 450/750v Part6: Lift cables and cables for flexible connections	

20	LS 20-2006 IEC 60227-7Ed. 1.1b: 2003	ສາຍໄຟຫຼຸ່ມດ້ວຍ PVC ໃຊ້ກັບແຮງດັນສູງເຖິງ 450/750V ພາກ 7: ສາຍໄຟຫຼຸ່ມທີ່ ສາມາດໂຄງງໍໄດ້ ຜ້ອມກັບ ມີສິ່ງປັບປຸງກັນ ແລະ ບໍ່ມີສິ່ງປັບປຸງກັນ ຂອງສາຍໄຟ 2 ເສັ້ນ ຫລື ຫລາຍກວ່າ. Polyvinyl chloride insulated cables of rated voltages up to and including 450/750v Part7: Flexible cables screened and unscreened with two or more conductors.	
21	LS 21-2006 IEC 60335-2-10,Ed.4:1992	ເຄື່ອງທຳຄວາມສະອາດຝຶ່ນ ແລະ ເຄື່ອງເຊັດຝຶ່ນໃຫ້ແຫ້ງ. Safety of household and similar electrical appliances Part2: Particular requirements for floor treatment machines and wet scrubbing machines.	
22	LS 22-2006 IEC 60335-2-11,Ed.5:2000	ຄວາມປອດໄພຂອງບັນດາເຄື່ອງໄຊ້ໄຟຟ້າ ທີ່ໄຊ້ຢູ່ໃນເຮືອນສໍາລັບເຄື່ອງປັ້ນຜ້າ ໃຫ້ແຫ້ງ. Safety of household and similar electrical appliances Part211: Particular requirements for tumble dryers.	
23	LS 23-2006 IEC 60335-2-12,Ed.4:1992	ຄວາມປອດໄພຂອງບັນດາເຄື່ອງໄຊ້ໄຟຟ້າ ທີ່ໄຊ້ຢູ່ໃນເຮືອນສໍາລັບເຄື່ອງທຳຄວາມ ຮັອນ ແລະ ເຄື່ອງໄຊ້ໄຟຟ້າທີ່ ຄ້າຍຕືກົນ. Safety of household and similar electrical appliances Part2: Particular requirements for warming plates and similar appliances.	
24	LS 24-2006 IEC 60335-2-16,Ed.4:1994	ຄວາມປອດໄພຂອງບັນດາເຄື່ອງໄຊ້ໄຟຟ້າ ທີ່ໄຊ້ຢູ່ໃນເຮືອນສໍາລັບເຄື່ອງອານາໄມ ເສດອາຫານ. Safety of household and similar electrical appliances Part2 Particular requirements for food waste disposers.	
25	LS 25-2006 IEC 60335-2-34,Ed.3:1999	ຄວາມປອດໄພຂອງບັນດາເຄື່ອງໄຊ້ໄຟຟ້າ ທີ່ໄຊ້ຢູ່ໃນເຮືອນສໍາລັບເຄື່ອງບໍ່ລົມ Safety of household and similar electrical appliances Part234: Particular requirements for motor compressors.	
26	LS 26-2006 IEC 60335-2-40,Ed.3:1995	ຄວາມປອດໄພຂອງບັນດາເຄື່ອງໄຊ້ໄຟຟ້າ ທີ່ໄຊ້ຢູ່ໃນເຮືອນສໍາລັບ ບໍ່ຄວາມຮັອນ ໄຟຟ້າ. ແລະ ເຄື່ອງດູດ ຄວາມຊັ້ນ. Safety of household and similar electrical appliances Part2: Particular requirements for electrical heat pumps, air conditioners and dehumidifiers.	
27	LS 27-2006 IEC 60335-2-37,Ed.4:2000	ຄວາມປອດໄພຂອງບັນດາເຄື່ອງໄຊ້ໄຟຟ້າ ທີ່ໄຊ້ຢູ່ໃນເຮືອນສໍາລັບໜໍ້ທອດໄຟຟ້າ ຊະນິດໜໍ້ໄຂມັນສີດາ Safety of household and similar electrical appliances Part237: Particular requirements for commercial electrical deep fat fryers.	

28	LS 28-2006 IEC 60335-2-42,Ed.4:2000	ຄວາມປອດໄພຂອງບັນດາເຄື່ອງໄຊໄຟຟ້າ ທີ່ໄຊ້ຢູ່ໃນເຮືອນສໍາລັບ ເຕົາອົບໄຟຟ້າ ທີ່ໃຊ້ແຮງໝູນ, ເຄື່ອງເຮັດອາຫານ ດ້ວຍການອິບອາຍນໍ້າ ແລະ ເຕົາອົບອາຍນໍ້າ ທີ່ໝູນໄດ້.  Safety of household and similar electrical appliances Part242: Particular requirements for commercial electric forced convection ovens, steam cookers and steam convection ovens.	
29	LS 29-2006 IEC 60335-2-6,Ed.4:1997	ຄວາມປອດໄພຂອງບັນດາເຄື່ອງໄຊໄຟຟ້າທີ່ໄຊ້ຢູ່ໃນເຮືອນ ສໍາລັບເຄື່ອງໃຊ້ ເຮືອນຄົວ, ໂຄງຫຼັກສໍາລັບຕັ້ງໜໍ້, ເຕົາອົບ ແລະ ເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າ ທີ່ຄ້າຍຄືກັນ.  Safety of household and similar electrical appliances Part2: Particular requirements for stationary cooking ranges, hobs, ovens and similar appliances.	
30	LS 30-2006 IEC 60335-2-68,Ed.2:1997	ຄວາມປອດໄພຂອງບັນດາເຄື່ອງໄຊໄຟຟ້າ ທີ່ໄຊ້ຢູ່ໃນເຮືອນສໍາລັບ ເຄື່ອງດຶງຖອນ ເຄື່ອງສະກັດທີ່ໃຊ້ໃນວຽກອຸດສາຫະກຳ ແລະ ດ້ານການຄ້າ.  Safety of household and similar electrical appliances _Part 2: Particular requirements for spray extraction appliances, for industrial and commercial use.	
31	LS 31-2006 IEC 60335-2-7,Ed.5:2000	ຄວາມປອດໄພຂອງບັນດາເຄື່ອງໄຊໄຟຟ້າ ທີ່ໄຊ້ຢູ່ໃນເຮືອນສໍາລັບເຄື່ອງຈັກ ຊັກເຄື່ອງ  Safety of household and similar electrical appliances Part27: Particular requirements for washing machines.	
32	LS 32-2006 IEC 60335-2-72,Ed.1:1995	ຄວາມປອດໄພຂອງບັນດາເຄື່ອງໄຊໄຟຟ້າ ທີ່ໄຊ້ຢູ່ໃນເຮືອນສໍາລັບ ເຄື່ອງຈັກທຳ ຄວາມສະອາດຝຶ່ນ ແບບ ອັດໂຕໂນມັດ ທີ່ໃຊ້ໃນ ອຸດສາຫະກຳ ແລະ ດ້ານການຄ້າ.  Safety of household and similar electrical appliances Part2: Particular requirements for automatic machines for floor treatment for commercial and industrial use.	
33	LS 33-2006 IEC 60335-2-73,Ed.1:1994	ຄວາມປອດໄພຂອງບັນດາເຄື່ອງໄຊໄຟຟ້າ ທີ່ໄຊ້ຢູ່ໃນເຮືອນ ສໍາລັບເຄື່ອງທຳ ຄວາມຮ້ອນຊະນິດເປັນ ໃສ້ນ້ອຍໆ ທີ່ເຄື່ອນຍ້າຍບໍ່ໄດ້.  Safety of household and similar electrical appliances Part2: Particular requirements for requirements for fixed immersion heaters.	
34	LS 34-2006 IEC 60335-2-74,Ed.1:1994	ຄວາມປອດໄພຂອງບັນດາເຄື່ອງໄຊໄຟຟ້າສໍາລັບ ເຄື່ອງທຳຄວາມຮ້ອນຊະນິດເປັນ ໃສ້ນ້ອຍໆທີ່ເຄື່ອນຍ້າຍໄດ້  Safety of household and similar electrical appliances Part2: Particular requirements for portable immersion heaters.	

35	LS 35-2006 IEC 60335-2-77,Ed.1:1996	ຄວາມປອດໄພຂອງບັນດາເຄື່ອງໄຊ້ໄຟຟ້າທີ່ໃຊ້ຢູ່ໃນເຮືອນ ສໍາລັບ ເຄື່ອງຕັດຫຍໍາ ຊະນິດຄົນເດີນຕາມ. Safety of household and similar electrical appliances Part2: Particular requirements for pedestrian controlled mains operated lawnmowers.	
36	LS 36-2006 IEC 60335-2-78,Ed.1:1995	ຄວາມປອດໄພຂອງບັນດາເຄື່ອງໄຊ້ໄຟຟ້າທີ່ໃຊ້ຢູ່ໃນເຮືອນສໍາລັບເຄື່ອງບຶ້ບາບິລິວ. Safety of household and similar electrical appliances Part2: Particular requirements for outdoor barbecues.	
37	LS 37-2006 IEC 60335-2-79,Ed.1:1995	ຄວາມປອດໄພຂອງບັນດາເຄື່ອງໄຊ້ໄຟຟ້າທີ່ໃຊ້ຢູ່ໃນເຮືອນ ສໍາລັບເຄື່ອງອານະໄມ ຄວາມດັນສູງ ແລະ ເຄື່ອງ ອານາ ໄມ ດັວຍອາຍຄວາມຮ້ອນ ສໍາລັບໃຊ້ໃນພາກ ອຸດສາຫະກຳ ແລະ ດ້ານການຄ້າ. Safety of household and similar electrical appliances Part2: Particular requirements for high pressure cleaners and steam cleaners, for industrial and commercial use.	
38	LS 38-2006 IEC 60335-2-8,Ed.4:1994	ຄວາມປອດໄພຂອງບັນດາເຄື່ອງໄຊ້ໄຟຟ້າທີ່ໃຊ້ຢູ່ໃນເຮືອນສໍາລັບ ເຄື່ອງແຖ່ນວດ ໄຟຟ້າ ເຄື່ອງຕັດຜົມ ແລະ ບັນດາ ເຄື່ອງໄຟຟ້າ ທີ່ຄ້າຍຄືກັນ. Safety of household and similar electrical appliances Part2: Particular requirements for electric shavers, hair clippers and similar appliances.	
39	LS 39-2006 IEC 60335-2-81,Ed.1:1997	ຄວາມປອດໄພຂອງບັນດາເຄື່ອງໄຊ້ໄຟຟ້າທີ່ໃຊ້ຢູ່ໃນເຮືອນ ສໍາລັບ ເຄື່ອງງວດຕົນ ແລະ ເຊື່ອຄວາມຮ້ອນ ຊະນິດໄຟຟ້າ. Safety of household and similar electrical appliances Part282: Particular requirements for Foot warmers and heating mats	
40	LS 40-2006 IEC 60335-2-88,Ed.1:1997	ຄວາມປອດໄພຂອງບັນດາເຄື່ອງໄຊ້ໄຟຟ້າທີ່ໃຊ້ຢູ່ໃນເຮືອນ ສໍາລັບ ເຄື່ອງທຳຄວາມ ຊິ້ນໃຊ້ກັບ ຄວາມຮ້ອນ, ການລະບາຍອາກາດ, ຫລື ລະບົບ ແອປັບອາກາດ. Safety of household and similar electrical appliances Part2: Particular requirements for humidifiers intended for use with heating, ventilation, or air conditioning systems.	
41	LS 41-2006 IEC 60335-2-9,Ed.4.1:1998	ຄວາມປອດໄພຂອງບັນດາເຄື່ອງໄຊ້ໄຟຟ້າທີ່ໃຊ້ຢູ່ໃນເຮືອນ ສໍາລັບຕະແກງເຫຼັກ, ເຄື່ອງບຶ້ບາເຂົ້າຈີ່ ແລະ ບັນດາເຄື່ອງຮັດອາຫານເຄື່ອນທີ່ໄດ້. Safety of household and similar electrical appliances Part29: Particular requirements for grill, toasters and similar portable cooking appliances.	

42	LS 42-2006 IEC 60335-2-91,Ed.1:1997	ຄວາມປອດໄພຂອງບັນດາເຕື່ອງໄຊ້ໄຟຟ້າທີ່ໃຊ້ຢູ່ໃນເຮືອນ ສໍາລັບເຕື່ອງຕັດຫຍໍາ ແບບເດີນໜ້າ ແລະ ຖອຍຫຼັງໄດ້ ແລະ ຊະນິດຕັດດ້ວຍມີ.  Safety of household and similar electrical appliances Part291: Particular requirements for walk behind and hand held lawn trimmers and lawn edge trimmers.	
43	LS 43-2006 IEC 60400,Ed.6.:1999	ລາງຄອກໄຟ ນີອອນ ຊະນິດໄມ້ຫຼຸ່ມ ແລະ ປອນຈັບ.  Lamp holders for tubular fluorescent lamps and starter holders.	
44	LS 44-2006 IEC 60502-1,Ed.1.1:1998 (Printed)	ສາຍໄຟ ທີ່ມີສະໜວນປ້ອງກັນສູງ ແລະ ເຕື່ອງ ປະກອບຂອງພວກມັນ ໃຊ້ສໍາລັບ ແຮງດັນແຕ່ 1,2KV ຫາ 36KV ຝາກ 1 : ສາຍໄຟທີ່ໃຊ້ກັບ ແຮງດັນແຕ່ 1,2KV ຫາ 3,6KV'.  Power cables with extruded insulation and their accessories for rated voltages from 1KV (um=1,2KV) up to 30KuV (um=36KV)Part1: Cables for rated voltages of 1KV (um=1,2KV) and 3KV (um=3,6KV).	
45	LS 45-2006 IEC 60669-1,Ed.3:2000	ສວິກໄຟຟ້າທີ່ໃຊ້ຢູ່ໃນເຮືອນ ແລະ ການຕິດຕັ້ງໄຟຟ້າ.  Switches for household and similar fixed electrical installation Part1: General requirements.	
46	LS 46-2006 IEC 60745-1Ed.1998	ຄວາມປອດໄພ ຂອງເຄື່ອງມື, ອຸປະກອນ ໄຟຟ້າທີ່ຄວບຄຸມໂດຍ ໂມເຕີ ຊະນິດມີຖື.  Safety of hand held motor operated electric tools Part 1: General requirements.	
47	LS 47-2006 IEC 60745-2-1,Ed.1:1989	ຄວາມປອດໄພ ຂອງເຄື່ອງມື, ອຸປະກອນ ໄຟຟ້າທີ່ຄວບຄຸມໂດຍ ໂມເຕີ ຊະນິດມີຖື ສໍາລັບສະວ່ານເຈາະໄຟຟ້າ  Safety of hand held motor operated electric tools Part 1: Particular requirements for drills.	
48	LS 48-2006 IEC 60745-2-3,Ed.1:1984	ຄວາມປອດໄພ ຂອງເຄື່ອງມື, ອຸປະກອນ ໄຟຟ້າທີ່ຄວບຄຸມໂດຍ ໂມເຕີ ຊະນິດມີຖື ສໍາລັບ ເຕື່ອງປິດ ເຕື່ອງຂັດເງົາ ແລະ ເຕື່ອງຂັດດ້ວຍກະດາດຊາຍ.  Safety of hand held motor operated electric tools Part 2: Particular requirements for grinders, polishers and disk type sanders.	
49	LS 49-2006 IEC 60745-2-5: 2003	ຄວາມປອດໄພ ຂອງເຄື່ອງມື, ອຸປະກອນ ໄຟຟ້າທີ່ຄວບຄຸມໂດຍ ໂມເຕີ ຊະນິດມີຖື ສໍາລັບເລື່ອຍໄຟຟ້າ ແລະ ເຕື່ອງ ຕັດ ດ້ວຍໃບມິດ.  Safety of hand held motor operated electric tools Part 2: Particular requirements for circular saws and circular knives.	

50	LS 50-2006 IEC 60798 Ed. 1.0 b:	ທອງປະສົມທີ່ໃຊ້ສໍາລັບ ຝະລິດສາຍໄຟ. Copper alloy used for equipment wires.	
51	LS 51-2006 IEC 60799,Ed. 2.0b: 1998	ການປະຕິບັດງານ ໂຄງສ້າງຂອງຝັດລົມໄຟຟ້າຊະນິດວິງຈອນ ແລະ ເຄື່ອງຄວບຄຸມ. Performance and construction of electric circulating fans and regulators.	
52	LS 52-2006 IEC 60884-1Ed. 3.0b: 2002	ຫົວປັກສຽບແລະ ຮູບປັກສຽບທີ່ໃຊ້ຢູ່ໃນເຮືອນ ແລະ ໃຊ້ໃນຈຸດປະສົງທີ່ຄ້າຍຄືກັນ ເງື່ອນໃຊ້ຄວາມຕ້ອງການທົ່ວໄປ. Plugs and socket outlets for household and similar purposes Part 1: General requirements.	
53	LS 53-2006 IEC 60884-2-1Ed. 1.0b: 1987	ຫົວປັກສຽບ ແລະ ຮູບປັກສຽບທີ່ໃຊ້ຢູ່ໃນເຮືອນ ແລະ ໃຊ້ໃນຈຸດປະສົງທີ່ຄ້າຍຄືກັນ ລາຍລະອຽດເງື່ອນໄຂຄວາມຕ້ອງການສໍາລັບ ຫົວປັກສຽບ ທີ່ມີຜົ່ນຍຸ່ນໆ. Plugs and socket outlets for household and similar purposes Part1: Particular requirements for fused plugs.	
54	LS 54-2006 IEC 60884-2-2Ed.1.0b: 1989	ຫົວປັກສຽບ ແລະ ຮູບປັກສຽບທີ່ໃຊ້ຢູ່ໃນເຮືອນ ແລະ ໃຊ້ໃນຈຸດປະສົງທີ່ຄ້າຍຄືກັນ ລາຍລະອຽດເງື່ອນໄຂຄວາມຕ້ອງການ ຂອງຮູບປັກສຽບ ສໍາລັບເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າ. Plugs and socket outlets for household and similar purposes Part2: Particular requirements for socket outlets for appliances.	
55	LS 55-2006 IEC 60884-2-3Ed. 1.0b: 1989	ຫົວປັກສຽບ ແລະ ຮູບປັກສຽບທີ່ໃຊ້ຢູ່ໃນເຮືອນ ແລະ ໃຊ້ໃນຈຸດປະສົງທີ່ຄ້າຍຄືກັນ: ລາຍລະອຽດເງື່ອນໄຂ ຄວາມຕ້ອງການ ສໍາລັບຮູບປັກສຽບທີ່ມີກົງຕັກ ທີ່ບໍ່ມີອຳນວຍ ໃນຕົວ ສໍາລັບການຕິດຕັ້ງທີ່ບໍ່ມີການເຄື່ອນຍ້າຍ. Plugs and socket outlets for household and similar purposes Part2: Particular requirements for switched socket outlets without interlock for fixed installations.	
56	LS 56-2006 IEC 60884-2-4Ed. 2.0b: 1999	ຫົວປັກສຽບ ແລະ ຮູບປັກສຽບທີ່ໃຊ້ຢູ່ໃນເຮືອນ ແລະ ໃຊ້ໃນຈຸດປະສົງທີ່ຄ້າຍຄືກັນ ລາຍລະອຽດເງື່ອນໄຂຄວາມຕ້ອງການສໍາລັບຫົວປັກສຽບ ແລະ ຮູບປັກສຽບ. Plugs and socket outlets for household and similar purposes Part24: Particular requirements for plugs and socket outlets for SELV	

57	LS 57-2006 IEC 60884-2-5Ed. 1.0b: 1995	ຫົວປັກສຽບ ແລະ ນຸ້ບັກສຽບທີ່ໃຊ້ຢູ່ໃນເຮືອນ ແລະ ໃຊ້ໃນຈຸດປະສົງທີ່ຄ້າຍຄືກັນ: ລາຍລະອຽດເງື່ອນໄຂ ຄວາມຕ້ອງການສໍາລັບ ຫຼິ້ນແປງໄຟ ທີ່ໃຊ້ໃນເຮືອນ. Plugs and socket outlets for household and similar purposes Part2: Particular requirements for adaptors.	
58	LS 58-2006 IEC 60884-2-6Ed. 1.0b: 1997	ຫົວປັກສຽບ ແລະ ນຸ້ບັກສຽບທີ່ໃຊ້ຢູ່ໃນເຮືອນ ແລະ ໃຊ້ໃນຈຸດປະສົງທີ່ຄ້າຍຄືກັນ ລາຍລະອຽດເງື່ອນໄຂ ຄວາມຕ້ອງການສໍາລັບ ນຸ້ບັກສຽບທີ່ມີກົງຕັກ ແລະ ມີລ່ອກ ໃນຕົວສໍາລັບການຕິດຕັ້ງໄຟຟ້າ. Plugs and socket outlets for household and similar purposes Part1: Particular requirements for switched socket outlets with interlock for fixed electrical installations.	
59	LS 59-2006 IEC 60921,Ed. 1: 2004	ບາຫລາດໃຊ້ສໍາລັບໃນດອກໄຟຟ້ອນ ຊະນິດໄມ້ທຸກ: ເງື່ອນໄຂຕ້ອງການໃນການ ປະຕິບັດງານ. Ballasts for tubular fluorescent lamps. Performance requirements	
60	LS 60-2006 IEC 60950,Ed. 3: 2005	ເຄື່ອງເຮືອງແສງ ຂອງ starter ຂອງດອກໄຟຟ້ອນ. Self of information technology equipment	
61	LS 61-2006 IEC 61558-2-6,Ed. 1: 1997	ຄວາມປອດໄພຂອງໜົ້ນແປງໄຟຟ້າກໍາລັງ, ເຄື່ອງຈ່າຍໄຟຟ້າ ແລະ ອຸປະກອນທີ່ ຄ້າຍຄືກັນ.ລາຍລະອຽດເງື່ອນໄຂ ຄວາມຕ້ອງການສໍາລັບຄວາມປອດໄພ ຂອງໜົ້ນ ແປງແຍກສ່ວນທີ່ນໍາໃຊ້ທົ່ວໄປ. Safety of power transformers, power supply units and similar Part 2: Particular requirements for safety isolating transformers for general use.	
62	LS 62-2006	ກະເບື້ອງຄອນກຣິດມຸງຫລັງຄາ Concrete Roofing Tiles	
63	LS 63-2006	ນໍ້າດຶມໃນພາຊະນະບັນຈຸບົດ Packaged Driking Water	
64	LS 64-2006	ເຊົ້າສານລາວ Milled Rice	
65	LS 65-2007	ມາດຕະຖານກະບື້ອງຊີມັງມຸງຫລັງຄາ Standard for Fibre Cement Profile Sheets	
66	LS 66-2008	ມາດຕະຖານກາເຟື້ວ Standard for Roasted Coffee	
67	LS 67-2008	ມາດຕະຖານນໍ້າຕານຊາຍ Standard for Sugar	

68	LS 68-2008	ມາຕະຖານສະບູຝຸ່ນ Standard for Laundry detergent Powder	
69	LS 69-2008	ມາຕະຖານ ຊັອດໝາກເລັ້ນ Standard for canned tomato sauce	
70	LS 70-2008	ມາຕະຖານ ນໍ້ປາ Standard for fish sauce	
71	LS 71- 2009	ມາຕະຖານ ທົ່ວິວິຊີ Standard for Unplasticized Poly Vinyl Chloride pipes	
72	LS 72 - 2009	ມາຕະຖານ ສິນໍ້າ Standard for Emulsion Paint	
73	LS 73 - 2009	ມາຕະຖານ ສິນໍ້ມັນ Standard for Gloss Enamel Paint	
74	LS 74 - 2010	ມາຕະຖານ ແຜ່ນຄອນກົດບູຝຸ່ນທາງຍ່າງ Standard for concret flooring tiles	
75	LS 75-2011	ມາຕະຖານ ນໍ້ສະອົວ Standard for Soysauce	
76	LS 76 – 2013 IEC 62040-1 ed1.0 (2008-06)	ບັນດາລະບົບສະໜອງໄຟຟ້າຢ່າງຕໍ່ເນື່ອງ (UPS) ພາກທີ 1: ຄວາມຮຽກຮ້ອງຕ້ອງການທີ່ວ່າປ ແລະ ດ້ານຄວາມປອດໄພ ສໍາລັບ ບັນດາລະບົບສະໜອງໄຟຟ້າຢ່າງຕໍ່ເນື່ອງ(UPS) Uninterruptible power systems (UPS) Part 1: General and safety requirements for UPS	
77	LS 77 – 2013 IEC 61558-2-6 ed2.0 (2009-02)	ຄວາມປອດໄພ ຂອງບັນດາໜີແປງ, ອີເອັກຕີ, ຫ່ວຍສະໜອງໄຟຟ້າ ແລະ ຜະລິດຕະຝັນທີ່ຄ້າຍຄື ທີ່ມີແຮງດັນບໍ່ເກີນ 1 100 V ພາກທີ 26: ບັນດາການທິດສອບ ແລະ ຄວາມຮຽກຮ້ອງຕ້ອງການສະເພາະ ສໍາລັບ ຄວາມປອດໄພຂອງບັນດາໜີແປງແຍກ ແລະ ບັນດາໜ່ວຍສະໜອງໄຟຟ້າ ລວມກັນກັບ ຫົ້ມແປງແຍກ Safety of transformers, reactors, power supply units and similar products for supply voltages up to 1 100 V Part 26: Particular requirements and tests for safety isolating transformers and power supply units incorporating safety isolating transformers	

78	LS 78 - 2013 IEC 61558-2-5 ed2.0 (2010-06)	ຄວາມປອດໄພ ຂອງບັນດາໜົ້ມແບງ, ອີເອັກເຕີ, ຫ່ວຍສະໜອງໄຟຟ້າ ແລະ ຄວາມປອດໄພ ຂອງບັນດາໜົ້ມແບງ, ອີເອັກເຕີ, ຫ່ວຍສະໜອງໄຟຟ້າ ແລະ ສ່ວນປະກອບຂອງມັນ ພາກທີ 26: ບັນດາການທິດສອບ ແລະ ຄວາມຮຽກຮ້ອງຕ້ອງການສະເພາະ ສໍາລັບ ຫຼົ້ມແບງ ສໍາລັບ ເຄື່ອງແຖ່ນວດ, ຫ່ວຍສະໜອງໄຟຟ້າສໍາລັບ ເຄື່ອງແຖ່ນວດ ແລະ ສ່ວນປະກອບຕ່າງໆ ຂອງເຄື່ອງແຖ່ນວດ Safety of transformers, reactors, power supply units and combinations thereof Part 25: Particular requirements and test for transformer for shavers, power supply units	
79	LS 79 – 2013 CEI/IEC 61347-2-8 ed1.1 Consol. With am1 (2006-03)	ຕຸ້ຄວບຄຸມຂອງດອກໄຟ ພາກທີ 28: ຄວາມຮຽກຮ້ອງຕ້ອງການສະເພາະ ສໍາລັບ ບາຫລາດ ສໍາລັບ ດອກໄຟ ຍາວນືອອນ Lamp controlgear Part 28: Particular requirements for ballasts for fluorescent lamps	
80	LS 80 - 2013 IEC 61347-2-2 ed2.0 (2011-12)	ຕຸ້ຄວບຄຸມຂອງດອກໄຟ ພາກທີ 22: ຄວາມຮຽກຮ້ອງຕ້ອງການສະເພາະ ສໍາລັບ ຫ່ວຍບັບປັບງານແຮງດັນ (ຫ່ວຍຫລຸດແຮງດັນ) ຂອງເຄື່ອງໄຊໄຟຟ້າເອເລັກໂຫຼນິກ ກະແສກງົງ ຫຼື ລະຫັບ ສໍາລັບ ດອກໄຟມີຂິດລວດ Lamp controlgear Part 22: Particular requirements for d.c. or a.c. supplied electronic stepdown convertors for filament lamps	
81	LS 81 – 2013 CEI/IEC 61009-2-1 ed1.0 (1991-07)	ຫ່ວຍຕັດວິງຈອນກະແສເກີນ ທີ່ມີການປ້ອງກັນກະແສເກີນ ສໍາລັບ ຄົວເຮືອນ ແລະ ການນໍາໃຊ້ທີ່ຄ້າຍຄື (RCBO's) ພາກທີ 21: ການນໍາໃຊ້ ຂອງລະບຽບການທົ່ວໄປ ຕໍ່ກັບ RCBO's ຫ້າທີ່ການທຳງານເອກະລາດຂອງແຮງດັນຂອງສາຍ Residual current operated circuitbreakers with integral overcurrent protection for household and similar uses (RCBO's) Part 21: Applicability of the general rules to <del>RCBO's functionally independent of line voltage</del>	
82	LS 82 - 2013 IEC 61009-1 ed3.1 Consol. with am1 (2012-04)	ຫ່ວຍຕັດວິງຈອນກະແສເກີນ ທີ່ມີການປ້ອງກັນກະແສເກີນ ສໍາລັບ ຄົວເຮືອນ ແລະ ການນໍາໃຊ້ທີ່ຄ້າຍຄື (RCBO's) ພາກທີ 1: ບັນດາລະບຽບການທົ່ວໄປ Residual current operated circuitbreakers with integral overcurrent protection for <del>household and similar uses (RCBO's)</del> Part 1: General rules	
83	LS 83 - 2013 IEC 61008-1 ed3.1 Consol. with am1 (2012-04)	ຫ່ວຍຕັດວິງຈອນກະແສເກີນ ທີ່ບໍ່ມີການປ້ອງກັນກະແສເກີນ ສໍາລັບ ຄົວເຮືອນ ແລະ ການນໍາໃຊ້ທີ່ຄ້າຍຄື (RCBO's) ພາກທີ 1: ບັນດາລະບຽບການທົ່ວໄປ Residual current operated circuitbreakers without integral overcurrent protection for <del>household and similar uses (RCCBs)</del> Part 1: General rules	

84	LS 84 - 2013 IEC 60998-2-1 ed2.0 (2002-12)	ອຸປະກອນເຊື່ອມຕໍ່ສໍາລັບ ບັນດາວົງຈອນແຮງດັນຕໍ່າ ສໍາລັບ ຄົວເຮືອນ ແລະ ຈຸດປະສົງການນຳໃຊ້ທີ່ຄ້າຍຄື ພາກທີ 21: ບັນດາຄວາມຮຽກຮ້ອງຕ້ອງການສະເພະ ສໍາລັບ ອຸປະກອນການເຊື່ອມຕໍ່ເປັນຕົ້ນ ຫ່ວຍເຊື່ອມຕໍ່ແຍກ ທີ່ມີຫົວຕໍ່ຊະນິດເປັນກຽວ Connecting devices for lowvoltage circuits for household and similar purposes Part 21: Particular requirements for connecting devices as separate entities with screwtype clamping units	
85	LS 85 - 2013 CEI/IEC 60969 ed1.2 Consol. with am1&2 (2001-03)	ດອກໄຟທີ່ມີບໍາຫລາດໃນໂຕເອງ ສໍາລັບ ການບໍລິການແສງສະຫວ່າງທີ່ວ່ໄປ ບັນດາຄວາມຮຽກຮ້ອງຕ້ອງການດ້ານຄຸນນະສົມບັດ Selfballasted lampsfor general lighting services Performance requirements	
86	LS 86 - 2013 IEC 60968 ed2.0 (2012-09)	ດອກໄຟທີ່ມີບໍາຫລາດໃນໂຕເອງ ສໍາລັບ ການບໍລິການແສງສະຫວ່າງທີ່ວ່ໄປ ບັນດາຄວາມຮຽກຮ້ອງຕ້ອງການດ້ານຄວາມປອດໄພ Selfballasted lamps for general lighting services Safety requirements	
87	LS 87 - 2013 IEC 60950 -1 ed2.1 Consol. with am1 (2012-05)	ອຸປະກອນເຫັກໂນໂລຊີຂໍ້ມູນຂ່າວສານ ຄວາມປອດໄພ ບັນດາຄວາມຮຽກຮ້ອງຕ້ອງການທີ່ວ່ໄປ Information technology equipment Safety Part 1: General requirements	
88	LS 88 - 2013 IEC 60947-3 ed3.1 Consol. with am1 (2012-04)	ຕຸ້ບັງຄັບ ແລະ ຕຸ້ຄວບຄຸມ ແຮງດັນຕໍ່າ ພາກທີ 3: ສະວິດ, ຫ່ວຍຕັດຕໍ່ ແລະ ຜົວ ລວມສິ້ນສ່ວນປະກອບຂອງມັນ Lowvoltage switchgear and controlgear Part 3: Switches, disconnections, switchdisconnections and fusecombination units	
89	LS 89 - 2013 CEI/IEC 60921 ed2.1 Consol. with am1 (2006-06)	ບໍາຫລາດ ສໍາລັບ ດອກໄຟນີອອນມິນ ບັນດາຄວາມຮຽກຮ້ອງຕ້ອງການດ້ານຄຸນນະສົມບັດ Ballasts for tubular fluorescent lamps Performance requirements	
90	LS 90 - 2013 CEI/IEC 60898-2 ed1.1 Consol. with am1 (2003-07)	ຫ່ວຍຕັດວົງຈອນ ສໍາລັບ ການປ້ອງກັນກະແສເກີນ ສໍາລັບ ການຕິດຕັ້ງພາຍໃນເຮືອນ ແລະ ຄ້າຍຄື ພາກທີ 2: ບັນດາຫ່ວຍຕັດວົງຈອນ ສໍາລັບ ໃຟຟ້າ ກະແສກົງ ແລະ ກະແສສະຫຼັບ Circuitbreakers for overcurrent protection for household and similar installations Part 2: Circuitbreakers for a.c. and d.c. operation	



98	LS 98 - 2013 IEC 60598-2-8 ed2.2 Consol. with am1&2 (2007-07)	ບັນດາໂຄມໄຟ ພາກທີ 28: ຄວາມຮຽກຮ້ອງຕ້ອງການສະເພາະ _ ດອກໄຟທີ່ຢືນຢັນໄປມາໄດ້ (Hand lamps) Luminaires Part 28: Particular requirements _ Hand lamps	
99	LS 99 - 2013 IEC 60598-2-4 ed2.0 (1997-04)	ບັນດາໂຄມໄຟ ພາກທີ 2: ຄວາມຮຽກຮ້ອງຕ້ອງການສະເພາະ _ ຂມວດທີ 4: ໂຄມໄຟທີ່ນຳໃຊ້ທົ່ວໄປ ຜິກພາໄປ ມາໄດ້ Luminaires Part 2: Particular requirements Section 4: Portable general purpose luminaires	
100	LS 100 - 2013 IEC 60502-1 ed2.1 Consol. with am1 (2009-11)	ສາຍເຄີບໄຟຟ້າ ນ້ອມດ້ວຍສະນວນກັນໄຟທີ່ເປັນຫາດແຫຼວ ແລະ ສ່ວນປະກອບຕ່າງໆ ສໍາລັບ ແຮງດັນກຳນົດ ຈາກ 1 kV (Um = 1,2 kV) ແຕ່ບໍ່ເກີນ 30 kV (Um = 36 kV) ພາກທີ 1: ສາຍເຄີບໄຟຟ້າ ສໍາລັບ ແຮງດັນກຳນົດ 1 kV (Um = 1,2 kV) ແລະ 3 kV (Um = 3,6 kV) Power cables with extruded insulation and their accessories for rated voltages from 1 kV (Um = 1,2 kV) up to 30 kV (Um = 36 kV) Part 1: Cables for rated voltages of 1 kV (Um = 1,2 kV) and 3 kV (Um = 3,6 kV)	
101	LS 101 - 2013 IEC 60335-2-98 ed2.2 Consol. with am1&2 (2008-09)	ເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າພາຍໃນຄົວເຮືອນ ແລະ ຄ້າຍຄືກັນ ຄວາມປອດໄຟ ພາກທີ 298: ບັນດາຄວາມຮຽກຮ້ອງ ຕ້ອງການສະເພາະ ສໍາລັບ ເຄື່ອງເຮັດຄວາມຊື້ນ (humidifiers) Household and similar electrical appliances Safety Part 298: Particular requirements for humidifiers	
102	LS 102 - 2013 IEC 60335-2-9 ed6.1 (2012-11)	ເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າພາຍໃນຄົວເຮືອນ ແລະ ຄ້າຍຄືກັນ ຄວາມປອດໄຟ ພາກທີ 29: ບັນດາຄວາມຮຽກຮ້ອງຕ້ອງການ ສະເພາະ ສໍາລັບ ເຄື່ອງປຶ້ງຢ້າງ (grills), ເຄື່ອງບັງເຂົ້າຈີ່(toasters) ແລະ ເຄື່ອງໃຊ້ແຕ່ງກິນທີ່ຄ້າຍຄືກັນ ທີ່ຜິກພາ ໄປມາໄດ້ Household and similar electrical appliances Safety Part 29: Particular requirements for grills, toasters and similar portable cooking appliances	
103	LS 103 - 2013 IEC 60335-2-80 ed2.2 Consol. with am1&2 (2008-09)	ເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າພາຍໃນຄົວເຮືອນ ແລະ ຄ້າຍຄືກັນ ຄວາມປອດໄຟ ພາກທີ 280: ບັນດາຄວາມຮຽກຮ້ອງ ຕ້ອງການສະເພາະ ສໍາລັບ ຜັດລົມ Household and similar electrical appliances Safety Part 280: Particular requirements for fans	

104	LS 104 - 2013 IEC 60335-2-79 ed3.0 (2012-02)	ເຄື່ອງໃຊ້ແຟັ້ງພາຍໃນຄົວເຮືອນ ແລະ ຄ້າຍຄືກັນ ຄວາມປອດໄພ ພາກທີ 279: ບັນດາຄວາມຮຽກຮ້ອງ ຕ້ອງການສະເພາະ ສໍາລັບ ເຄື່ອງທຳຄວາມສະອາດທີ່ນຳໃຊ້ຄວາມດັນສູງ ແລະ ອາຍນ້າ (high pressure cleaners and steam cleaners) Household and similar electrical appliances Safety Part 279: Particular requirements for high pressure cleaners and steam cleaners	
105	LS 105 - 2013 IEC 60335-2-78 ed2.1 Consol. with am1 (2008-07)	ເຄື່ອງໃຊ້ແຟັ້ງພາຍໃນຄົວເຮືອນ ແລະ ຄ້າຍຄືກັນ ຄວາມປອດໄພ ພາກທີ 278: ບັນດາຄວາມຮຽກຮ້ອງ ຕ້ອງການສະເພາະ ສໍາລັບ ເຄື່ອງປຶກພາຍນອກ (outdoor barbecues) Household and similar electrical appliances Safety Part 278: Particular requirements for outdoor barbecues	
106	LS 106 - 2013 IEC 60335-2-6 ed5.2 Consol. with am1&2 (2008-03)	ເຄື່ອງໃຊ້ແຟັ້ງພາຍໃນຄົວເຮືອນ ແລະ ຄ້າຍຄືກັນ ຄວາມປອດໄພ ພາກທີ 26: ບັນດາຄວາມຮຽກຮ້ອງ ຕ້ອງການສະເພາະ ສໍາລັບ stationary cooking ranges, hobs, ເຕີອິບ ແລະ ເຄື່ອງໃຊ້ທີ່ຄ້າຍຄືກັນ Household and similar electrical appliances Safety Part 26: Particular requirements for stationary cooking ranges, hobs, ovens and similar appliances	
107	LS 107 - 2013 IEC 60335-2-45 ed3.2 Consol. with am1&2 (2012-01)	ເຄື່ອງໃຊ້ແຟັ້ງພາຍໃນຄົວເຮືອນ ແລະ ຄ້າຍຄືກັນ ຄວາມປອດໄພ ພາກທີ 245: ບັນດາຄວາມຮຽກຮ້ອງ ຕ້ອງການສະເພາະ ສໍາລັບ ເຄື່ອງມີທຳຄວາມຮັອນທີ່ຝຶກພາໄປມາໄດ້ ແລະ ເຄື່ອງໃຊ້ທີ່ຄ້າຍຄືກັນ Household and similar electrical appliances Safety Part 245: Particular requirements for portable heating tools and similar appliances	
108	LS 108 - 2013 IEC 60335-2-44 ed3.2 Consol. with am1&2 (2012-01)	ເຄື່ອງໃຊ້ແຟັ້ງພາຍໃນຄົວເຮືອນ ແລະ ຄ້າຍຄືກັນ ຄວາມປອດໄພ ພາກທີ 244: ບັນດາຄວາມຮຽກຮ້ອງ ຕ້ອງການສະເພາະ ສໍາລັບ ເຕີລິດ Household and similar electrical appliances Safety Part 244: Particular requirements for ironers	
109	LS 109 - 2013 IEC 60335-2-43 ed3.2 Consol. with am1&2 (2008-09)	ເຄື່ອງໃຊ້ແຟັ້ງພາຍໃນຄົວເຮືອນ ແລະ ຄ້າຍຄືກັນ ຄວາມປອດໄພ ພາກທີ 243: ບັນດາຄວາມຮຽກຮ້ອງ ຕ້ອງການສະເພາະ ສໍາລັບ ເຄື່ອງປັ້ນເສື້ອຜ້າໃຫ້ແຫ້ງ ແລະ ຮາວຕາກຜ້າແຜຊັດໂຕ Household and similar electrical appliances Safety Part 243: Particular requirements for clothes dryers and towel rails	

110	LS 110 - 2013 IEC 60335-2-40 ed4.2 Consol. with am1&2 (2005-07)	ເຄື່ອງໃຊ້ແຜ້ພາຍໃນຄົວເຮືອນ ແລະ ຄ້າຍຄືກັນ ຄວາມປອດໄພ ພາກທີ 240: ບັນດາຄວາມຮຽກຮ້ອງຕ້ອງການສະເພາະ ສໍາລັບ ບໍ່ຄວາມຮອນໄຟຟ້າ, ແອເຢັ້ນ ແລະ ເຄື່ອງຖຸດຄວາມຊັ້ນອອກ Household and similar electrical appliances Safety Part 240: Particular requirements for electrical heat pumps, airconditioners and dehumidifiers	
111	LS 111 - 2013 IEC 60335-2-36 ed5.2 Consol. with am1&2 (2008-06)	ເຄື່ອງໃຊ້ແຜ້ພາຍໃນຄົວເຮືອນ ແລະ ຄ້າຍຄືກັນ ຄວາມປອດໄພ ພາກທີ 236: ບັນດາຄວາມຮຽກຮ້ອງຕ້ອງການສະເພາະ ສໍາລັບ ຫຼັ້ງຫຼັງເຂົ້າໄຟຟ້າ, ເຕີເອີບ, ຈັກຊ່ຽນ ແລະ ສ່ວນປະກອບຂອງຈັກຊ່ຽນ Household and similar electrical appliances Safety Part 236: Particular requirements for commercial electric cooking ranges, ovens, hobs and hob elements	
112	LS 112 - 2013 IEC 60335-2-3 ed6.0 (2012-03)	ເຄື່ອງໃຊ້ແຜ້ພາຍໃນຄົວເຮືອນ ແລະ ຄ້າຍຄືກັນ ຄວາມປອດໄພ ພາກທີ 23: ບັນດາຄວາມຮຽກຮ້ອງຕ້ອງການສະເພາະ ສໍາລັບ ເຕີລິດໄຟຟ້າ Household and similar electrical appliances Safety Part 23: Particular requirements for electric irons	
113	LS 113 - 2013 IEC 60335-2-29 ed4.2 Consol. with am1&2 (2010-03)	ເຄື່ອງໃຊ້ແຜ້ພາຍໃນຄົວເຮືອນ ແລະ ຄ້າຍຄືກັນ ຄວາມປອດໄພ ພາກທີ 229: ບັນດາຄວາມຮຽກຮ້ອງຕ້ອງການສະເພາະ ສໍາລັບ ເຄື່ອງສາງໜ້ຳໄຟ (ບັດເຕີຣີ) Household and similar electrical appliances Safety Part 229: Particular requirements for battery chargers	
114	LS 114 - 2013 IEC 60335-2-28 ed4.1 Consol. with am1 (2008-07)	ເຄື່ອງໃຊ້ແຜ້ພາຍໃນຄົວເຮືອນ ແລະ ຄ້າຍຄືກັນ ຄວາມປອດໄພ ພາກທີ 228: ບັນດາຄວາມຮຽກຮ້ອງຕ້ອງການສະເພາະ ສໍາລັບ ເຄື່ອງຈັກຫຍືບເຄື່ອງ Household and similar electrical appliances Safety Part 228: Particular requirements for sewing machines	
115	LS 115 - 2013 IEC 60335-2-25 ed6.0 (2010-09)	ເຄື່ອງໃຊ້ແຜ້ພາຍໃນຄົວເຮືອນ ແລະ ຄ້າຍຄືກັນ ຄວາມປອດໄພ ພາກທີ 225: ບັນດາຄວາມຮຽກຮ້ອງຕ້ອງການສະເພາະ ສໍາລັບ ເຕີເອີບໄມ້ໂຄງເວບ (microwave ovens) ລວມທັງ ສ່ວນປະກອບຂອງເຕີເອີບໄມ້ໂຄງເວບ Household and similar electrical appliances Safety Part 225: Particular requirements for microwave ovens, including combination microwave ovens	

116	LS 116 - 2013 IEC 60335-2-24 ed7.1 Consol. with am1 (2012-05)	ເຄື່ອງໃຊ້ແຜ້ພາຍໃນຄົວເຮືອນ ແລະ ຄ້າຍຄືກັນ ຄວາມປອດໄພ ພາກທີ 224: ບັນດາຄວາມຮຽກຮ້ອງ ຕ້ອງການສະເພາະ ສໍາລັບ ເຄື່ອງແຊ່ເຢັນ, ເຄື່ອງເຮັດກະແລ້ມ ແລະ ນ້ຳກ້ອນ Household and similar electrical appliances Safety Part 224: Particular requirements for refrigerating appliances, icecream appliances and ice makers	
117	LS 117 - 2013 IEC 60335-2-23 ed5.2 Consol. with am1&2 (2012-03)	ເຄື່ອງໃຊ້ແຜ້ພາຍໃນຄົວເຮືອນ ແລະ ຄ້າຍຄືກັນ ຄວາມປອດໄພ ພາກທີ 223: ບັນດາຄວາມຮຽກຮ້ອງ ຕ້ອງການສະເພາະ ສໍາລັບ ເຄື່ອງໃຊ້ແຜ້ ສໍາລັບ ດູແລຜິມ ຫຼື ຜິວຫັ້ງ Household and similar electrical appliances Safety Part 223: Particular requirements for appliances for skin or hair care	
118	LS 118 - 2013 IEC 60335-2-21 ed6.0 Consol. with am1&2 (2012-11)	ເຄື່ອງໃຊ້ແຜ້ພາຍໃນຄົວເຮືອນ ແລະ ຄ້າຍຄືກັນ ຄວາມປອດໄພ ພາກທີ 221: ບັນດາຄວາມຮຽກຮ້ອງ ຕ້ອງການສະເພາະ ສໍາລັບ ທັງຕົ້ມນ້ຳອຸ່ນ Household and similar electrical appliances Safety Part 221: Particular requirements for storage water heaters	
119	LS 119 - 2013 IEC 60335-2-2 ed6.1 (2012-11)	ເຄື່ອງໃຊ້ແຜ້ພາຍໃນຄົວເຮືອນ ແລະ ຄ້າຍຄືກັນ ຄວາມປອດໄພ ພາກທີ 22: ບັນດາຄວາມຮຽກຮ້ອງຕ້ອງການ ສະເພາະ ສໍາລັບ ຈັກດູດຝູນ ແລະ ເຄື່ອງດູດຊັບນ້ຳ Household and similar electrical appliances Safety Part 22: Particular requirements for vacuum cleaners and watersuction cleaning appliances	
120	LS 120 - 2013 IEC 60335-2-15 ed6.0 Consol. with am1&2 (2012-11)	ເຄື່ອງໃຊ້ແຜ້ພາຍໃນຄົວເຮືອນ ແລະ ຄ້າຍຄືກັນ ຄວາມປອດໄພ ພາກທີ 215: ບັນດາຄວາມຮຽກຮ້ອງ ຕ້ອງການສະເພາະ ສໍາລັບ ເຄື່ອງໃຊ້ແຜ້ ສໍາລັບ ອຸ່ນຫາດແຫຼວ Household and similar electrical appliances Safety Part 215: Particular requirements for appliances for heating liquids	
121	LS 121 - 2013 EC 60335-2-14 ed5.2 Consol. with am1 (2012-11)	ເຄື່ອງໃຊ້ແຜ້ພາຍໃນຄົວເຮືອນ ແລະ ຄ້າຍຄືກັນ ຄວາມປອດໄພ ພາກທີ 214: ບັນດາຄວາມຮຽກຮ້ອງ ຕ້ອງການສະເພາະ ສໍາລັບ ເຄື່ອງຈັກໃນເຮືອນຄົວ Household and similar electrical appliances Safety Part 214: Particular requirements for kitchen machines	
122	LS 122 - 2013 IEC 60335-2-13 ed6.0 (2009-12)	ເຄື່ອງໃຊ້ແຜ້ພາຍໃນຄົວເຮືອນ ແລະ ຄ້າຍຄືກັນ ຄວາມປອດໄພ ພາກທີ 213: ບັນດາຄວາມຮຽກຮ້ອງ ຕ້ອງການສະເພາະ ສໍາລັບ ບັນດາຜົດລົມເປົ່າເຫັງ ແລະ ເຄື່ອງໃຊ້ແຜ້ ຫຼື ຄ້າຍຄືກັນ Household and similar electrical appliances Safety Part 213: Particular requirements for deep fat fryers, frying pans and similar appliances	

123	LS 123 - 2013 IEC 60335-2-101 ed1.1 Consol. with am1 (2008-07)	ເຄື່ອງໃຊ້ແຟັງພາຍໃນຄົວເຮືອນ ແລະ ຄ້າຍຄືກັນ ຄວາມປອດໄພ ພາກທີ 2101: ບັນດາຄວາມຮຽກຮ້ອງ ຕ້ອງການສະເພາະ ສໍາລັບ ເຄື່ອງສຶດເປັນລະອອງນໍ້າ (vaporizers) Household and similar electrical appliances Safety Part 2101: Particular requirements for vaporizers	
124	LS 124 - 2013 IEC 60320-1 ed2.1 Consol. with am1 (2007-11)	ເຄື່ອງໃຊ້ແຟັງພາຍ ທີ່ຕໍ່ຝວງກັນ ສໍາລັບ ນຳໃຊ້ໃນຄົວເຮືອນ ແລະ ຈຸດປະສົງທີ່ໄປ ທີ່ຄ້າຍຄືກັນ ຄວາມປອດໄພ ພາກທີ 1: ບັນດາຄວາມຮຽກຮ້ອງຕ້ອງການທົ່ວໄປ Appliance couplers for household and similar general purposes Part 1: General requirements	
125	LS 125 - 2013 IEC 60245-4 ed3.0 (2011-09)	ຢາງຂອງສາຍເຄເບີລຫຼຸມສະນວນກັນໄຟ ແຮງດັນກຳນົດ ບໍ່ເກີນ ແລະ ເກົ່າກັບ 450/750 V ພາກທີ 4: ສາຍເປັນຝອຍ ແລະ ສາຍເຄເບີລທີ່ທີ່ບໍໄປມາໄດ້ Rubber insulated cables Rated voltages up to and including 450/750 V Part 4: Cords and flexible cables	
126	LS 126 - 2013 IEC 60238 ed8.2 Consol. with am1&2 (2011-06)	ຫົວຈັບໂກກໄຟຊະນິດກຽວ (Edison screw lamp holders)	
127	LS 127 - 2013 IEC 60228 ed3.0 (2004-11)	ສາຍນຳໄຟຂອງສາຍເຄເບີລທີ່ຫຼຸມສະນວນກັນໄຟ (Conductors of insulated cables)	
128	LS 128 - 2013 IEC 60227-6 ed3.0 (2001-06)	ສາຍເຄເບີລ (ສາຍກາບ) ຫຼຸມດ້ວຍສານໂປລິວິນິລູ້ໄລ ທີ່ມີແຮງດັນກຳນົດ ທີ່ບໍ່ເກີນ ແລະ ເກົ່າກັບ 450/750 V ພາກທີ 6: ສາຍເຄເບີລຍົດແຂວນ ແລະ ສາຍເຄ ເບີລ ສໍາລັບ ການເຊື່ອມຕໍ່ແບບທີ່ບໍໄປມາໄດ້ Polyvinyl chloride insulated cables of rated voltages up to and including 450/750 V Part 6: Lift cables and cables for flexible connections	
129	LS 129 - 2013 IEC 60227-5 ed3.0 (2011-09)	ສາຍເຄເບີລ (ສາຍກາບ) ຫຼຸມດ້ວຍສານໂປລິວິນິລູ້ໄລ ທີ່ມີແຮງດັນກຳນົດ ທີ່ບໍ່ເກີນ ແລະ ເກົ່າກັບ 450/750 V ພາກທີ 5: ສາຍເຄເບີລແບບທີ່ບໍໄປມາໄດ້ (cords) Polyvinyl chloride insulated cables of rated voltages up to and including 450/750 V Part 5: Flexible cables (cords)	

130	LS 130 - 2013 IEC 60227-3 ed2.1 Consol. with am1 (1997-11)	ສາຍເຄເບີລ (ສາຍກາບ) ຫຼຸມດ້ວຍສານໂປລິວິນິລູ່ໄລ ທີ່ມີແຮງດັນກຳນົດ ທີ່ບໍ່ເກີນ ແລະ ເກົ່າກັບ 450/750 V ພາກທີ 3: ສາຍເຄເບີລ (ສາຍກາບ) ທີ່ບໍ່ໄດ້ຫຼຸມ (ຄຽນ) ສາຍ ສໍາລັບ ການເດີນສາຍແບບຢືນຕິດຄົງທີ່ Polyvinyl chloride insulated cables of rated voltages up to and including 450/750 V Part 3: Nonsheathed cables for fixed wiring	
131	LS 131 - 2013 IEC 60227-2 ed2.1 Consol. with am1 (2003-04)	ສາຍເຄເບີລ (ສາຍກາບ) ຫຼຸມດ້ວຍສານໂປລິວິນິລູ່ໄລ ທີ່ມີແຮງດັນກຳນົດ ທີ່ບໍ່ເກີນ ແລະ ເກົ່າກັບ 450/750 V ພາກທີ 2: ວິທີການທິດສອບ Polyvinyl chloride insulated cables of rated voltages up to and including 450/750 V Part 2: Test methods	
132	LS 132 - 2013 IEC 60155-am2 ed4.0 (2006-11) CEI-IEC 155/1993	ສະບັບການດັດແກ້ 2 ສະຕາດເຕີ ສໍາລັບ ດອກໄຟ່ນິອອນ Amendment 2 Glowstarters for fluorescent lamps	
133	LS 133 - 2013 IEC 60155-am1 ed4.0 (1995-10) CEI-IEC155 Amendment 1	ສະບັບການດັດແກ້ 1 ສະຕາດເຕີ ສໍາລັບ ດອກໄຟ່ນິອອນ Amendment 1 Glowstarters for fluorescent lamps	
134	LS 134 - 2013 IEC 60155 ed4.0 (1993-11) CEI-IEC155	ສະຕາດເຕີ ສໍາລັບ ດອກໄຟ່ນິອອນ Glowstarters for fluorescent lamps	
135	LS 135 - 2013 IEC 60086-5 ed3.0 (2011-03)	ບັນດາຫມໍ່ໄຟ (ບັດເຕີຣີ) ຜົ້ນຖານ ພາກທີ 5: ຄວາມປອດໄຟ ຂອງຫມໍ່ໄຟທີ່ມີສານແຫຼວແຍກດ້ວຍໄຟຟ້າ (ຫົ່ວໄຟ ຊະນິດມິນ້າກິດ) Primary batteries Part 5: Safety of batteries with aqueous electrolyte	
136	LS 136 - 2013 IEC 60086-4 ed3.0 (2007-09)	ບັນດາຫມໍ່ໄຟ (ບັດເຕີຣີ) ຜົ້ນຖານ ພາກທີ 4: ຄວາມປອດໄຟ ຂອງຫມໍ່ໄຟ ທີ່ມີສານປະກອບຄົມມີລິຫຽມ Primary batteries Part 4: Safety of lithium batteries	
137	LS 137 - 2013 IEC 60086-3 ed3.0 (2011-01)	ບັນດາຫມໍ່ໄຟ (ບັດເຕີຣີ) ຜົ້ນຖານ ພາກທີ 3: ຖ້ານ (ບັດເຕີຣີ) ໃສໂມງ Primary batteries Part 3: Watch batteries	



148	LS 148-2016	ມາດຕະຖານເສີ້ໄຟຟ້າຄອນກົງເສີມເຫຼັກອັດແຮງຫຼື່ສຳເລັດຮູບ Standard for Pre stressed Concrete Poles	
149	LS 149-2016	ມາດຕະຖານ ເກືອບໍລິໄພກ Standard for Edible Salt	
150	LS 150-2016	ມາດຕະຖານ ຢາງພາລາ Standard for RubberBased Products	
151	LS 151-2016/CISPR 15 ed 8.0 (2013-05-08)b	ຂໍ້ຈຳກັດ ແລະ ວິທີການຂອງການວັດແທກ ຄຸນລັກສະນະຂອງຄື່ນລົບກວນຂອງດອກໄຟ ແລະ ອຸປະກອນທີ່ຄ້າຍຄືກັນ Limits and methods of measurement of radio disturbance characteristics of electrical lighting and similar equipment	
152	LS 152-2016/ IEC 60245-7:1994 ed 1.0 (1994-07-07)b	ສາຍຫຼຸມສະນວນກັນໄຟ ແຮງດັນກຳນົດ ບໍ່ເກີນ ແລະ ລວມທັງແຮງດັນ 450/750 V ພາກທີ 7 : ສາຍເກີນ ຄວາມຮ້ອນ ເອທີລິນໄວນິວ ອາຊີເຫດ ຫຼຸມສະນວນກັນໄຟ Rubber insulated cables Rated voltages up to and including 450/750 V Part 7: Heat resistant ethylenevinyl acetate rubber insulated cables	
153	LS 153-2016/ IEC 60245-6-am2 ed 2.0 (2003-12-19)b	ສາຍຫຼຸມສະນວນກັນໄຟ ແຮງດັນກຳນົດ ບໍ່ເກີນ ແລະ ລວມທັງແຮງດັນ 450/750 V ພາກທີ 6 : ສາຍເຊື່ອມ ຂົ້ວໄຟຟ້າ (ປັບປຸງຄັ້ງທີ 2) Rubber insulated cables Rated voltages up to and including 450/750 V Part 6: Arc welding electrode cables	
154	LS 154-2016/ IEC 60245-6-am1 ed 2.0 (1997-06-10)b	ສາຍຫຼຸມສະນວນກັນໄຟ ແຮງດັນກຳນົດ ບໍ່ເກີນ ແລະ ລວມທັງແຮງດັນ 450/750 V ພາກທີ 6 : ສາຍເຊື່ອມ ຂົ້ວໄຟຟ້າ (ປັບປຸງຄັ້ງທີ 1) Rubber insulated cables Rated voltages up to and including 450/750 V Part 6: Arc welding electrode cables	
155	LS 155-2016/ IEC 60245-6 ed 2.0 (1994-07-07)b	ສາຍຫຼຸມສະນວນກັນໄຟ ແຮງດັນກຳນົດ ບໍ່ເກີນ ແລະ ລວມທັງແຮງດັນ 450/750 V ພາກທີ 6 : ສາຍເຊື່ອມ ຂົ້ວໄຟຟ້າ Rubber insulated cables Rated voltages up to and including 450/750 V Part 6: Arc welding electrode cables	
156	LS 156-2016/ IEC 60245-5-am1 ed 2.0 (2003-12-19)b	ສາຍຫຼຸມສະນວນກັນໄຟ ແຮງດັນກຳນົດ ບໍ່ເກີນ ແລະ ເທົ່າກັບ 450/750 V ພາກທີ 5 : ສາຍໄຟລິບ (ປັບປຸງ ຄັ້ງທີ 1) Rubber insulated cables Rated voltages up to and including 450/750 V Part 5: Lift cables	

157	LS 157-2016/ IEC 60840 ed 4.0 (2011-11-23)b	ສາຍໄຟທີ່ມີສະນວນກັນຄວາມຮອນ ແລະ ອຸປະກອນເສີມ ສໍາລັບແຮງດັນໄຟຟ້າ 30 kV (Um = 36 kV) ເຖິງ 150 kV (Um = 170 kV) ຂຶ້ນໄປ ຂໍ້ກຳນົດ ແລະ ວິທີກວດສອບ Power cables with extruded insulation and their accessories for rated voltages above 30 kV (Um = 36 kV) up to 150 kV (Um = 170 kV) _ Test methods and requirements	
158	LS 158-2016/ IEC 60502-2 ed 3.0 (2014-02-20)b	ສາຍໄຟທີ່ມີສະນວນກັນຄວາມຮອນ ແລະ ອຸປະກອນເສີມ ສໍາລັບແຮງດັນໄຟຟ້າ ຈາກ 1 kV (Um = 1,2 kV) ເຖິງ 30 kV (Um = 36 kV) ພາກທີ 2 : ສໍາລັບສາຍໄຟຟ້າທີ່ມີແຮງດັນ ຈາກ 6 kV (Um = 7,2 kV) ເຖິງ 30 kV (Um = 36 kV) Power cables with extruded insulation and their accessories for rated voltages from 1 kV (Um = 1,2 kV) up to 30 kV (Um = 36 kV) _ Part 2: Cables for rated voltages from 6 kV (Um = 7,2 kV) up to 30 kV (Um = 36 kV)	
159	LS 159-2016/ IEC 60335-2-41 ed 4.0 (2012-12-11)b	ເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າໃນຄົວເຮືອນ ແລະ ເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າທີ່ຄ້າຍຄືກັນ ຄວາມປອດໄພ ພາກທີ 241 : ຂໍ້ກຳນົດສະເພາະ ສໍາລັບຈັກສູບນັ້ນ Household and similar electrical appliances Safety Part 241: Particular requirements for pumps	
160	LS 160-2016/ IEC 60432-1 ed 2.2 (2012-02-10)b	ດອກໄຟປ້ອມ ຂໍ້ກຳນົດດ້ານຄວາມປອດໄພ ພາກທີ 1 : ໄສ້ຂອງດອກໄຟປ້ອມ ສໍາລັບໃຫ້ຄວາມສະຫວ່າງທີ່ວ່າໄປ ແລະ ນໍາໃຊ້ໝາຍໃນປະເທດ Incandescent lamps Safety specifications Part 1: Tungsten filament lamps for domestic and similar general lighting purposes	
161	LS 161-2016/ IEC 60246 ed 1.0 (1967-01-01)b	ການຕໍ່ສາຍໄຟທີ່ມີແຮງດັນ 20 kV ແລະ 25 kV ກະແສກິງ ແລະ ອຸນນະຜູມໃນການຮັດວຽກສູງສຸດ 105oC ທີ່ໃຊ້ກັບຕົວຮັບໄຟຂອງໂທລະພາບ Connecting wires having a rated voltage of 20 kV and 25 kV d.c. and a maximum working temperature of 105 oC for use in television receivers	
162	LS 162-2016/ IEC 60950-1 ed 2.2 (2013-05-28)b	ຂໍ້ມູນອຸປະກອນເຕັກໂນໂລຊີ ຄວາມປອດໄພ ພາກທີ 1: ຂໍ້ກຳນົດທົ່ວໄປ Information technology equipment Safety Part 1: General requirements	
163	LS 163-2016/ IEC 60244-10 ed 1.0 (1986-09-30)b	ວິທີການຂອງການວັດແທກເຄື່ອງສົ່ງສັນຍານວິທະຍຸ ພາກທີ 10 : ວິທີການຂອງການວັດແທກ ສໍາລັບການສົ່ງສັນຍານໂທລະພາບ ແລະ ການໃຊ້ຕົວແບງຕ່າໃສ່ໃນການທິດສອບສັນຍານ Methods of measurement for radio transmitters. Part 10: Methods of measurement for television transmitters and transposers employing insertion test signals	

164	LS 164-2016/ IEC 60244-9 ed 2.0 (1993-03-31)b	ວິທີການຂອງການວັດແທກເຄື່ອງສິ່ງສັນຍານວິທະຍຸ ພາກທີ 9 : ລັກສະນະຝຶກສະບຸຮັດວຽກສໍາລັບຕົວແປງຄ່າໂທລະພາບ Methods of measurement for radio transmitters Part 9: Performance characteristics for television transposers	
165	LS 165-2016/ IEC 60244-8 ed 2.0 (1993-03-19)b	ວິທີການຂອງການວັດແທກເຄື່ອງສິ່ງສັນຍານວິທະຍຸ ພາກທີ 8 : ລັກສະນະປະຝຶກສະບຸຮັດວຽກຂອງການໃຊ້ແຖບບາງຂອງຄົ້ນວິທະຍຸ ທີ່ນຳໃຊ້ສໍາລັບການທິດສອບການສິ່ງສັນຍານໂທລະພາບ ແລະ ຕົວແປງຄ່າ Methods of measurement for radio transmitters Part 8: Performance characteristics of vestigial sideband demodulators used for testing television transmitters and transposers	
166	LS 166-2016/ IEC 60244-5 ed 2.0 (1992-10-23)b	ວິທີການຂອງການວັດແທກເຄື່ອງສິ່ງສັນຍານວິທະຍຸ ພາກທີ 5 : ລັກສະນະປະຝຶກສະບຸຮັດວຽກຂອງການ ສິ່ງສັນຍານໂທລະພາບ Methods of measurement for radio transmitters Part 5: Performance characteristics of television transmitters	
167	LS 167-2016/ IEC 60335-2-7 ed 7.1 (2012-03-26)b	ເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າໃນຄົວເຮືອນ ແລະ ເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າທີ່ຄ້າຍຄົກນ ຄວາມປອດໄພ ພາກທີ 27 : ຂໍ້ກໍານົດສະເພາະສໍາລັບຈັກຊັກເຕືອງ Household and similar electrical appliances Safety Part 27: Particular requirements for washing machines	
168	LS 168-2016/ IEC 60197 ed 1.0 (1965-01-01)b	ການຕຶ້ນສາຍໄຟໃນລະບົບແຮງດັນສູງ ທີ່ມີສະນວນກັນໄຟທິນຕໍ່ຄວາມຮອນ ສໍາລັບໃຊ້ກັບຕົວຮັບໄຟຂອງໂທລະພາບ Highvoltage connecting wire with flame retardant insulation for use in television receivers	
169	LS 169-2016/ IEC 60107-5 ed 1.1 (1999-06-04)b	ວິທີການແນະນຳ ການວັດແທກຕົວຮັບໄຟຂອງ ການສິ່ງສັນຍານທ່າຍທອດສິດຂອງໂທລະພາບ ພາກທີ 5 : ການວັດແທກໄຟໃນຫລາຍຊ່ອງຫາງຂອງຕົວຮັບໄຟຂອງໂທລະພາບ ໂດຍນຳໃຊ້ ນິຄາມ (NICAM) ໃນສອງຊ່ອງຫາງລະບົບສຽງດີຈິຕອນ Recommended methods of measurements on receivers for television broadcast transmissions Part 5: Electrical measurements on multichannel sound television receivers using the NICAM twochannel digital soundsystem	

170	LS 170-2016/ IEC 60107-4 ed 1.1 (1988-06-04)b	ວິທີການແນະນຳ ການວັດແທກຕົວຮັບໄຟຂອງ ການສົ່ງສັນຍານຖ່າຍທອດສິດຂອງໂທລະພາບ ພາກທີ 4 : ການວັດແທກໄຟໃນຫລາຍຊ່ອງຫາງຂອງຕົວຮັບໄຟຂອງໂທລະພາບ ໂດຍນຳໃຊ້ ສອງຄົ້ນວິທະຍຸ ລະບົບ ເັັກເອັມ (FM) Recommended methods of measurement on receivers for television broadcast transmissions Part 4: Electrical measurements on multichannel sound television receivers using the twocarrier FMsystem	
171	LS 171-2016/ IEC 60151-28 ed 1.0 (1978-01-01)b	ການວັດແທກຄຸນສົມບັດຫາງໄຟຟ້າຂອງຫຼວດເອເລັກໂຕູນິກ ພາກທີ 28 : ວິທີການວັດແທກ ສີຂອງຫຼວດ ພາບ ໂທລະພາບ Measurements of the electrical properties of electronic tubes Part 28: Methods of measurement of colour television picture tubes	
172	LS 172-2016/ IEC 60151-16 ed 1.0 (1968-01-01)b	ການວັດແທກຄຸນສົມບັດຫາງໄຟຟ້າຂອງຫຼວດເອເລັກໂຕູນິກ ແລະ ຫຼວດຄວບຄຸມການໄຫວຂອງກະແສໄຟຟ້າ ພາກທີ 16 : ວິທີການວັດແທກ ຫຼວດພາບໂທລະພາບ Measurements of the electrical properties of electronic tubes and valves Part 16: Methods of measurement for television picture tubes	
173	LS 173-2016/ IEC 60107-7 ed 1.0 (1997-02-14)b	ວິທີການຂອງການວັດແທກກ່ຽວກັບຕົວຮັບໄຟສຳລັບໂທລະພາບ ພາກທີ 7: ການສະແດງພາບແບບ HDTV Methods of measurement on receivers for television Part 7: HDTV displays	
174	LS 174-2016/ IEC 61016-am1 ed 1.0 (1999-02-26)b	ລະບົບການບັນທຶກວິດີໂອແບບດິຈິຕອນທີ່ມີອີງປະກອບລັກສະນະເປັນມ້ວນ ໂດຍນຳໃຊ້ ເໜບແມ່ເຫຼັກ 19 ມມ ໃນການບັນທຶກ (ຮູບແບບ D1) _ (ບັບປຸງຄັ້ງທີ 1) Helicalscan digital component video cassette recording system using 19 mm magnetic tape (format D1)	
175	LS 175-2016/ IEC 61016 ed 1.0 (1989-12-31)b	ລະບົບການບັນທຶກວິດີໂອແບບດິຈິຕອນທີ່ມີອີງປະກອບລັກສະນະເປັນມ້ວນ ໂດຍນຳໃຊ້ ເໜບແມ່ເຫຼັກ 19 ມມ ໃນການບັນທຶກ (ຮູບແບບ D1) Helicalscan digital component video cassette recording system using 19 mm magnetic tape (format D1)	
176	LS 176-2016/ IEC 60883 ed 1.0 (1987-04-15)b	ວິທີການວັດແທກສຳລັບການຕໍ່ແບບສູ່ມີໃນອັດຕາສ່ວນສຽງຂອງລະບົບສັນຍານ ອົງປະກອບຄວາມເຂັ້ມຂອງສື (chrominance) ສຳລັບການບັນທຶກເໜບວິດີໂອ Measuring method for chrominance signalrandom noise ratio for video tape recorders	

177	LS 177-2016/ IEC 60864-1-am1 ed 1.0 (1987-01-01)b	ມາດຕະຖານການເຊື່ອມຕໍ່ລະຫວ່າງເຄື່ອງສິ່ງສັນຍານຖ່າຍທອດສິດ ຫຼື ລະບົບສິ່ງສັນຍານ ແລະ ອຸປະກອນສໍາການ ຄວບຄຸມ ພາກທີ 1: ມາດຕະຖານໃນການຕອບສະໜອງສໍາລັບລະບົບທີ່ໃຊ້ເຊື່ອມຕໍ່ສະແພະ (ບັບປຸງຄັ້ງທີ 1) Standardization of interconnections between broadcasting transmitters or transmitter system and supervisory equipment Part 1: Interface standards for systems using dedicated interconnections	
178	LS 178-2016/ IEC 60107-6 ed 1.0 (1989-01-30)b	ວິທີການແນະນຳ ການວັດແທກຕົວຮັບໄຟຂອງ ການສິ່ງສັນຍານຖ່າຍທອດສິດຂອງໂທລະພາບ ພາກທີ 6 : ການວັດແທກຈາກ ເງື່ອນໄຂທີ່ແຕກຕ່າງກັນ ພາຍໃຕ້ມາດຕະຖານສັນຍາຖ່າຍທອດສິດ Recommended methods of measurement on receivers for television broadcast transmissions. Part 6: Measurements under conditions different from broadcast signal standards	
179	LS 179-2016/ IEC 60107-3 ed 1.1 (1999-05-07)b	ວິທີການແນະນຳ ການວັດແທກຕົວຮັບໄຟຂອງ ການສິ່ງສັນຍານຖ່າຍທອດສິດຂອງໂທລະພາບ ພາກທີ 3 : ການວັດແທກໄຟໃນຫລາຍຊ່ອງຫາງຂອງຕົວຮັບໄຟຂອງໂທລະພາບ ໂດຍນຳໃຊ້ ລະບົບ ຄົ້ນຄວາມທີ່ຢ່ອຍ (subcarrier) Recommended methods of measurement on receivers for television broadcast transmissions Part 3: Electrical measurements on multichannel sound television receivers using subcarrier systems	
180	LS 180-2016/ IEC 60107-2 ed 2 (1997-02-18)b	ວິທີການແນະນຳ ການວັດແທກຕົວຮັບໄຟຂອງ ການສິ່ງສັນຍານຖ່າຍທອດສິດຂອງໂທລະພາບ ພາກທີ 2 : ຊ່ອງສຽງ ວິທີການໂດຍທີ່ວ່ໄປ ແລະ ວິທີການສໍາລັບຊ່ອງສຽງທີ່ມີສຽງອອກໃນຊ່ອງຫາງດຽວ (monophonic) Methods of measurement on receivers for television broadcast transmissions Part 2: Audio channels General methods and methods for monophonic channels	
181	LS 181-2016/ IEC 60107-1 ed 3.0 (1997-04-16)b	ວິທີການແນະນຳ ການວັດແທກຕົວຮັບໄຟຂອງ ການສິ່ງສັນຍານຖ່າຍທອດສິດຂອງໂທລະພາບ ພາກທີ 1 : ການຜິຈາລະນາໂດຍທີ່ວ່ໄປ ການວັດແທກ ຄວາມທີ່ຂອງວິທະຍຸ ແລະ ວິດໂອ Methods of measurement on receivers for television broadcast transmissions Part 1: General considerations Measurements at radio and video frequencies	
182	LS 182-2016/ IEC 60050-723-am1 ed 1.0 (1990-05-07)b	ຄໍາສັບສາກົນເຕັກນິກຫາງຕ້ານໄຟຟ້າ ບົດທີ 723 : ການຖ່າຍທອດສິດ: ສຽງ, ໂທລະພາບ, ຂໍ້ມູນ (ບັບປຸງຄັ້ງທີ 1) International Electrotechnical Vocabulary Chapter 723: Broadcasting: Sound, television, data	

183	S 183-2016/ IEC 60245-5 ed 2.0 (1994-07-07)b	ສາຍຫຼຸມສະນວນກັນໄຟ ແຮງດັນກຳນົດ ບໍ່ເກີນ ແລະ ເທົ່າກັບ 450/750 V ພາກທີ 5 : ສາຍໄຟລິບ Rubber insulated cables Rated voltages up to and including 450/750 V Part 5: Lift cables	
184	LS 184-2016/ IEC 60864-1 ed 1.0 (1986-01-01)b	ມາດຕະຖານການເຊື້ອມຕໍ່ລະຫວາງເຕືອງສົ່ງສັນຍານຖ່າຍທອດສິດ ຫຼື ລະບົບສົ່ງສັນຍານ ແລະ ອຸປະກອນສໍາການຄວບຄຸມ - ພາກທີ 1: ມາດຕະຖານໃນການຕອບສະໜອງສໍາລັບລະບົບທີ່ໃຊ້ເຊື້ອມຕໍ່ສະເພາະ Standardization of interconnections between broadcasting transmitters or transmitter systems and supervisory equipment. Part 1: Interface standards for systems using dedicated interconnections	
185	LS 185-2016/ IEC 60843-2 ed 1.0 (1992-11-20)b	ລະບົບການບັນທຶກວິດີໂອທີ່ມີອີງປະກອບລັກສະນະເປັນມ້ວນ ໂດຍນຳໃຊ້ ແບບແມ່ເຫຼັກ 8 ມມ ໃນການບັນທຶກ - ວິດີໂອ 8 ມມ - ພາກທີ 2 : ລະບົບສຽງ ຜິເອັມຊີ ແບບຫຼາກຫຼາຍ (PCM multi-track) Helical-scan video tape cassette system using 8 mm magnetic tape - 8 mm Video - Part 2: PCM multi-track audio system	
186	LS 186-2016/ IEC 60050-723 ed 1.0 (1997-03-21)t	ຄໍາສັບສາກົນຕັ້ງການນິກຫາງຕ້ານໄຟຟ້າ - ບົດທີ 723 : ການຖ່າຍທອດສິດ: ສຽງ, ໂທລະພາບ, ຂໍ້ມູນ International Electrotechnical Vocabulary - Chapter 723: Broadcasting: Sound, television, data	
187	LS 187-2016/ IEC 60841 ed 1.0 (1988-03-15)b	ການບັນທຶກສຽງ - ການເຂົ້າລະຫັດ / ການຖອດລະຫັດ ດ້ວຍລະບົບ ຜິເອັມຊີ (PCM) Audio recording - PCM encoder/decoder system	
188	IEC 60728-3 ed 4.0 (2010-12-09)b	ເຄື່ອຂ່າຍສາຍໄຟສໍາລັບສັນຍານໂທລະພາບ, ສັນຍານສຽງ ແລະ ມີການບໍລິການຕອບສະໜອງ - ພາກທີ 3 : ອຸປະກອນ ສໍາລັບຄື່ນຄວາມຖືຂະໜາດກວ້າງ (wideband) ນຳໃຊ້ສໍາລັບເຄື່ອຂ່າຍຂອງສາຍໄຟ Cable networks for television signals, sound signals and interactive services - Part 3: Active wideband equipment for cable networks	
189	LS 189-2016/ IEC 60728-1 ed 5.0 (2014-05-23)en	ເຄື່ອຂ່າຍສາຍໄຟສໍາລັບສັນຍານໂທລະພາບ, ສັນຍານສຽງ ແລະ ມີການບໍລິການຕອບສະໜອງ - ພາກທີ 1 : ການປະຕິບັດງານໃນການເດີນໜ້າລະບົບ Cable networks for television signals, sound signals and interactive services - Part 1: System performance of forward paths	

190	LS 190-2016/ IEC 60712-am1 ed. 2.0 (1993-05-28) b	ລະບົບການບັນທຶກວິດີໂອທີ່ມີອີງປະກອບລັກສະນະເປັນມັວນ ໂດຍນຳໃຊ້ ເທບແມ່ເຫຼັກ 19 ມມ (3/4) ໃນການບັນທຶກ, ໃນຮູບແບບທີ່ຮູ້ຈັກ (ບັບປຸງຄັ້ງທີ 1) Helical-scan video-tape cassette system using 19 mm (3/4 in) magnetic tape, known as U-format	
191	LS 191-2016/ IEC 60245-3-am2 ed. 2.0 (2011-09-23) b	ສາຍຫຼຸມສະນວນກັນໄຟ - ແຮງດັນກຳນົດ ບໍ່ເກີນ ແລະ ເທົ່າກັບ 450/750 V - ພາກທີ 3 : ສາຍໄຟຊື້ລົດໄຄມທຶນຕໍ່ຄວາມຮັອນຫຼຸມສະນວນ (ບັບປຸງຄັ້ງທີ 2) Rubber insulated cables - Rated voltages up to and including 450/750 V - Part 3: Heat resistant silicone insulated cables	
192	LS 192-2016/ ISO/IEC 29341-6-12 ed 1.0 (2008-11-18)en	ຂໍ້ມູນດ້ານເຕັກໂນໂລຊີ - ອຸປະກອນດ້ານສະຖາປັດຕະຍະກຳ ຢູ່ຜິເອັນຍຸ (UPnP) - ພາກທີ 6-12: ຜັນທະໃນການຄວບຄຸມອຸປະກອນ ເຄື່ອງເຮັດຄວາມຮັອນ, ເຄື່ອງລະບາຍອາກາດ ແລະ ເຄື່ອງປັບອາກາດ - ການບໍລິການດ້ານຄວາມໄວຂອງຝັດລົມ Information technology - UPnP Device Architecture - Part 6-12: Heating, Ventilation and Air Conditioning Device Control Protocol - Fan Speed Service	
193	LS 193-2016/ ISO/IEC 29341-6-11 ed 1.0 (2008-11-18)en	ຂໍ້ມູນດ້ານເຕັກໂນໂລຊີ - ອຸປະກອນດ້ານສະຖາປັດຕະຍະກຳ ຢູ່ຜິເອັນຍຸ (UPnP) - ພາກທີ 6-11: ຜັນທະໃນການຄວບຄຸມອຸປະກອນ ເຄື່ອງເຮັດຄວາມຮັອນ, ເຄື່ອງລະບາຍອາກາດ ແລະ ເຄື່ອງປັບອາກາດ - ການບໍລິການຮູບແບບການເຮັດວຽກຂອງຝັດລົມ Information technology - UPnP Device Architecture - Part 6-11: Heating, Ventilation and Air Conditioning Device Control Protocol - Fan Operating Mode Service	
194	LS 194-2016/ ISO/IEC 29341-6-1 ed 1.0 (2008-11-18)en	ຂໍ້ມູນດ້ານເຕັກໂນໂລຊີ - ອຸປະກອນດ້ານສະຖາປັດຕະຍະກຳ ຢູ່ຜິເອັນຍຸ (UPnP) - ພາກທີ 6-1: ຜັນທະໃນການຄວບຄຸມອຸປະກອນ ເຄື່ອງເຮັດຄວາມຮັອນ, ເຄື່ອງລະບາຍອາກາດ ແລະ ເຄື່ອງປັບອາກາດ - ລະບົບຂອງອຸປະກອນ Information technology - UPnP Device Architecture - Part 6-1: Heating, Ventilation and Air Conditioning Device Control Protocol - System Device	
195	LS 195-2016/ IEC 61591 ed 1.1 (2005-11-23)b	ຂອບເຂດຄວບຄຸມອຸປະກອນເຄື່ອງໃຊ້ໃນຄົວເຮືອນ - ວິທີການສໍາລັບການວັດແທກຂອງການເຮັດວຽກ Household range hoods - Methods for measuring performance	
196	LS 196-2016/ IEC 61314-1 ed 4.0 (2011-11-24)b	ການເຊື່ອມຕໍ່ໄຍແກ້ວກັບອຸປະກອນ ແລະ ອົງປະກອບຫຼັກ - ການກະແຈກກະຈາຍໃຍແກ້ວ - ພາກທີ 1 : ຂໍ້ກຳນົດທົ່ວໄປ Fibre optic interconnecting devices and passive components - Fibre optic fan-outs - Part 1: Generic specification	

197	LS 197-2016/IEC 61267 ed 2.0 (2005-11-09)b	ອຸປະກອນເອັກສເລ (X-ray) ສໍາລັບການປະເມີນອາການທາງດ້ານການແຜດ - ເງື່ອນໄຂໃນການສາຍລັງສີ ສໍາລັບ ໃຊ້ໃນການກຳນົດລັກສະນະຟິເສດ Medical diagnostic X-ray equipment - Radiation conditions for use in the determination of characteristics	
198	LS 198-2016/ IEC 60976 ed 2.0 (2007-10-16)b	ອຸປະກອນໄຟຟ້າທາງດ້ານການແຜດ - ຕົວເລິ່ງເອັນດີຕົງດ້ານການແຜດ - ລັກສະນະຟິເສດຂອງການປະຕິບັດ ຫນ້າທີ່ໃນການຮັດວຽກ Medical electrical equipment - Medical electron accelerators - Functional performance characteristics	
199	LS 199-2016/ IEC 62040-2 ed 2.0 (2005-10-19)b	ລະບົບໄຟຟ້າສໍາຮອງ (UPS) - ພາທີ 2: ຂໍ້ກຳນົດຄວາມເຂົ້າກັນໄດ້ທາງດ້ານແມ່ເຫຼັກໄຟຟ້າ (EMC) Uninterruptible power systems (UPS) - Part 2: Electromagnetic compatibility (EMC) requirements	
200	LS 200-2016/ IEC 61049 ed 1.0 (1991-03-19)b	ຕົວເກີບປະຈຸໄຟຟ້າ ທີ່ໃຊ້ໃນການເຮືອງແສງຂອງບູດໄຟ (fluorescent) ແລະ ວົງຈອນໄຟຟ້າອິນເງົາ. ຂໍ້ກຳນົດ ໃນການຮັດວຽກ Capacitors for use in tubular fluorescent and other discharge lamp circuits. Performance requirements	
201	LS 201-2016/ IEC 60879 ed. 1.0 (1986-10-15)b	ການຮັດວຽກ ແລະ ໂຄງສ້າງ ຂອງຝັດລົມ ໄຟຟ້າລະບົບໜູນ ແລະ ຕົວຄວບຄຸມ Performance and construction of electric circulating fans and regulators	
202	LS 202-2016/ IEC 60731 ed. 3.0 (2011-02-25)b	ອຸປະກອນໄຟຟ້າທາງດ້ານການແຜດ - ການວັດປະລິມານລັງສີ ກັບ ຫ້ອງໄອອອນໄນ້ ທີ່ໃຊ້ໃນການຮັກສາດ້ວຍ ລັງສີ Medical electrical equipment - Dosimeters with ionization chambers as used in radiotherapy	
203	LS 203-2016/ IEC 60665 ed. 1.0 (1980-01-01)b	ຝັດລົມລະບາຍອາກາດໄຟຟ້າກະແສສະຫຼັບ ແລະ ຕົວຄວບຄຸມ ສໍາລັບຈຸດປະສົງການນຳໃຊ້ ເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າໃນ ຕົວ ເຮືອນ ແລະ ເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າທີ່ຄ້າຍຄືກັນ A.C. electric ventilating fans and regulators for household and similar purposes	
204	LS 204-2016/ IEC 60335-2-99 ed. 1.0 (2003-02-10) en	ເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າໃນຄົວເຮືອນ ແລະ ເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າທີ່ຄ້າຍຄືກັນ - ຄວາມປອດໄຟ - ພາກທີ 2-99 : ຂໍ້ກຳນົດ ສະເພາະສໍາລັບ ຫມວກໄຟຟ້າໃນດ້ານການຄ້າ Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-99: Particular requirements for commercial electric hoods	

205	LS 205-2016/ IEC 60335-2-65 ed. 2.1 (2008-07-15) b Consolidated version	តើងខ្លះដៃនាំកិវិទ្យាន និង តើងខ្លះដៃនាអីកាយភាគ - ទំនាក់ទំនង - របាយការណ៍ 2-65 : ខ្លះការណិត សម្រេចសំលៀប តើងផែកខាងក្រោម Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-65: Particular requirements for air-cleaning appliances	
206	LS 206-2016/ IEC 60335-2-30 ed. 5.0 (2009-11-26) b	តើងខ្លះដៃនាំកិវិទ្យាន និង តើងខ្លះដៃនាអីកាយភាគ - ទំនាក់ទំនង - របាយការណ៍ 2-30 : ខ្លះការណិត សម្រេចសំលៀប តើងក្រោមទំនួរ នៃការក្រោមទំនួរ Household and similar electrical appliances - Safety -Part 2-30: Particular requirements for room heaters	
207	LS 207-2016/ IEC 60245-3-am1 ed. 2.0 (1997-06-10) b	សាយថ្មូមសម្រេចកាន់ និង តើងក្រោមទំនួរ នៃការក្រោមទំនួរ 450/750 V - របាយការណ៍ 3 : សាយដៃខ្ពស់ តិន្នន័យទំនួរ សម្រេចកាន់ និង តើងក្រោមទំនួរ សាយថ្មូមសម្រេចកាន់ និង តើងក្រោមទំនួរ 450/750 V - Part 3: Heat resistant silicone insulated cables	
208	LS 208-2016/ IEC 60245-3 ed. 2.0 (1994-07-07) b	សាយថ្មូមសម្រេចកាន់ និង តើងក្រោមទំនួរ នៃការក្រោមទំនួរ 450/750 V - របាយការណ៍ 3 : សាយដៃខ្ពស់ តិន្នន័យទំនួរ សម្រេចកាន់ និង តើងក្រោមទំនួរ សាយថ្មូមសម្រេចកាន់ និង តើងក្រោមទំនួរ 450/750 V - Part 3: Heat resistant silicone insulated cables	
209	LS 209-2016/ IEC 60245-2 ed. 2.2 (1998-03-31) b	សាយថ្មូមសម្រេចកាន់ និង តើងក្រោមទំនួរ នៃការក្រោមទំនួរ 450/750 V - របាយការណ៍ 2 : វិធីពិនិត្យបញ្ជាក់ តិន្នន័យទំនួរ សម្រេចកាន់ និង តើងក្រោមទំនួរ 450/750 V - Part 2: Test methods	
210	LS 210-2016/ IEC 60245-1 ed. 4.1 (2008-01-30) b	សាយថ្មូមសម្រេចកាន់ និង តើងក្រោមទំនួរ នៃការក្រោមទំនួរ 450/750 V - របាយការណ៍ 1 : ខ្លះការណិត សាយថ្មូមសម្រេចកាន់ និង តើងក្រោមទំនួរ សម្រេចកាន់ និង តើងក្រោមទំនួរ 450/750 V - Part 1: General requirements	
211	LS 211-2016/ IEC 60320-2-3 ed. 2.0 (2005-01-24) b	អូប៉កនត់ដែរ សំលៀបជុំបែកសិក្សាភាសាដែលបានការណិត និង តើងខ្លះដៃនាអីកាយភាគ - ទំនាក់ទំនង - របាយការណ៍ 2-3 : អូប៉កនត់ដែរ ខ្លួនតើងខ្លះដៃនាអីកាយភាគ - ទំនាក់ទំនង - របាយការណ៍ 2-3: Appliance couplers for household and similar general purposes - Part 2-3: Appliance couplers with a degree of protection higher than IPX0	

212	LS 212-2016/ IEC 60320-2-2 ed. 2.0 (1998-08-28) b	ឧប់រកនព័ំរង សំលាបតុប្រភេទសិរីរាងមា ឱ្យខ្លួន ផ្ទៀង ផ្ទាត់ ឱ្យដោះស្រាយ និងតិវិធីន និង តិះ ឱ្យដោះស្រាយ តាមតិវិធី - ធនាគារ 2-3 : រាងចក្រុមព័ំរង សំលាប តិះ ឱ្យដោះស្រាយ និងតិវិធីន និង ឧប់រកន Appliance couplers for household and similar general purposes - Part 2-2: Interconnection couplers for household and similar equipment	
213	LS 213-2016/ IEC 60320-2-1 ed. 2.0 (2000-07-21) b	ឧប់រកនព័ំរង សំលាបតុប្រភេទសិរីរាងមា ឱ្យខ្លួន ផ្ទៀង ផ្ទាត់ ឱ្យដោះស្រាយ និងតិវិធីន និង តិះ ឱ្យដោះស្រាយ តាមតិវិធី - ធនាគារ 2-1 : ឧប់រកនព័ំរងខ្លួន តាមតិវិធី ឱ្យដោះស្រាយ Appliance couplers for household and similar general purposes - Part 2-1: Sewing machine couplers	
214	LS 214-2016/ IEC 60269-4 ed. 5.1 (2012-05-16) b	ដើរឡើងតាមព័ំរង - ធនាគារ 4 : ខ្សែការណីជូនដែលត្រូវបានដោះស្រាយ ដើរឡើងពេញ ដើម្បីរាយការណ៍ តិះ ពិនាំភាព ឱ្យដោះស្រាយ Low-voltage fuses - Part 4: Supplementary requirements for fuse-links for the protection of semiconductor devices	
215	LS 215-2016/ IEC 60269-3 ed. 4.1 (2013-01-29) b	ដើរឡើងតាមព័ំរង - ធនាគារ 3 : ខ្សែការណីជូនដែលត្រូវបានដោះស្រាយ ដើរ សំលាបរាងមា ឱ្យត្រួយបុរាណិកីមីប៉ែប្រាំណានរាយ (ដើរស៊ុន ឱ្យបានដោះស្រាយ និងតិវិធីន និង តិះ ឱ្យដោះស្រាយ តាមតិវិធី) - ពិវិះថាមព័ំរង និងបុរាណិកីមីប៉ែប្រាំណានរាយ ដើរ A រាយ F Low-voltage fuses - Part 3: Supplementary requirements for fuses for use by unskilled persons (fuses mainly for household or similar applications) - Examples of standardized systems of fuses A to F	
216	LS 216-2016/ IEC 60269-2 ed. 5.0 (2013-01-29) b	ដើរឡើងតាមព័ំរង - ធនាគារ 2 : ខ្សែការណីជូនដែលត្រូវបានដោះស្រាយ ដើរ សំលាបរាងមា ឱ្យត្រួយបុរាណិកីមីមិនមានការ (ដើរស៊ុន ឱ្យបានដោះស្រាយ និងតិវិធីន និង តិះ ឱ្យដោះស្រាយ និងតិវិធី) - ពិវិះថាមព័ំរង និងបុរាណិកីមីមិនមានការ ដើរ A រាយ K Low-voltage fuses - Part 2: Supplementary requirements for fuses for use by authorized persons (fuses mainly for industrial application) - Examples of standardized systems of fuses A to K	
217	LS 217-2016/ IEC 60335-2-4 ed. 6.1 (2012-11-13) b	តិះ ឱ្យដោះស្រាយ និងតិវិធីន និង តិះ ឱ្យដោះស្រាយ តាមតិវិធី - ទំនាក់ទំនង ធនាគារ 2-4 : ខ្សែការណីជូន សំលាបតិះ ឱ្យរំលែក ឱ្យបានដោះស្រាយ Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-4: Particular requirements for spin extractors	

218	LS 218-2016/ IEC 60598-2-1-am1 ed. 1.0 (1987-01-01) b	ໂຄມໄຟ - ພາກທີ 2 : ຂໍ້ກຳນົດສະເພາະ. ຫົວຂໍ້ຂຶ້ນງົງ: ບັບປຸງຈຸດປະສົງທີ່ວ່າປະອງໂຄມໄຟ (ບັບປຸງຄົ້ງທີ 1) Luminaires. Part 2: Particular requirements. Section One: Fixed general purpose luminaires	
219	LS 219-2016/ IEC 61048 ed. 2.0 (2006-03-20) b	ອຸປະກອນເສີມສໍາລັບ - ຕົວເກັບປະຈຸ ສໍາລັບ ໃຊ້ໃນການເຮືອງແສງຂອງຫຼວດໄຟ (fluorescent) ແລະ ວົງຈອນໄຟຟ້ອນໆ - ຂໍ້ກຳນົດທີ່ວ່າປະອງ ແລະ ຂໍ້ກຳນົດດ້ານຄວາມປອດໄຟ Auxiliaries for lamps - Capacitors for use in tubular fluorescent and other discharge lamp circuits - General and safety requirements	
220	LS 220-2016/ IEC 61009-2-2 ed. 1.0 (1991-07-01) b	ກະແສສົງຄ້າງຈາກການດຳເນີນງານຂອງ ເຄື່ອງຕັດກະແສໄຟຟ້າ ທີ່ມີການປ້ອງກັນກະແສເວັນທີ່ສໍາຄັນ ຂອງເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າໃນຄົວເຮືອນ ແລະ ເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າທີ່ຄ້າຍຄືກັນ ໂດຍໃຊ້ (RCBO's) - ພາກທີ 2-2 : ການບັງຄັບໃຊ້ລະບຽບທີ່ວ່າປະອງ (RCBO's) ຫ້າທີ່ແມ່ນຂຶ້ນກັບແຮງດັນໄຟຟ້າ Residual current operated circuit-breakers with integral overcurrent protection for household and similar uses (RCBO's) - Part 2-2: Applicability of the general rules to RCBO's functionally dependent on line voltage	
221	LS 221-2016/ IEC 60998-1 ed. 2.0 (2002-12-13) b	ການເຊື່ອມຕໍ່ອຸປະກອນ ຂອງລະບົບໄຟຟ້າແຮງດັນຕໍ່າ ສໍາລັບ ສໍາລັບຈຸດປະສົງການນຳໃຊ້ທີ່ວ່າປະອງ ເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າໃນຄົວເຮືອນ ແລະ ເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າທີ່ ຄ້າຍຄືກັນ - ພາກທີ 1 : ຂໍ້ກຳນົດທີ່ວ່າປະອງ Connecting devices for low-voltage circuits for household and similar purposes - Part 1: General requirements	
222	LS 222-2016/ IEC 60947-2 ed. 4.2 (2013-01-31) b	ສະວັດແຮງດັນຕໍ່າ ແລະ ຕົວຄວບຄຸມແຮງດັນຕໍ່າ - ພາກທີ 2 : ເຄື່ອງຕັດກະແສໄຟຟ້າ Low-voltage switchgear and controlgear - Part 2: Circuit-breakers	
223	LS 223-2016/ IEC 60745-2-15 ed. 2.1 (2009-06-25) b	ອຸປະກອນເຄື່ອງມືຊະນິດມືຖືທີ່ເຮັດວຽກດ້ວຍມໍເຕີ - ພາກທີ 2-15 : ຂໍ້ກຳນົດສະເພາະ ສໍາລັບຈັກຕັດຫຍໍາ Hand-held motor-operated electric tools - Safety - Part 2-15: Particular requirements for hedge trimmers	
224	LS 224-2016/ IEC 60745-2-14 ed. 2.2 (2010-09-16) b	ອຸປະກອນເຄື່ອງມືຊະນິດມືຖືທີ່ເຮັດວຽກດ້ວຍມໍເຕີ - ພາກທີ 2-14 : ຂໍ້ກຳນົດສະເພາະ ສໍາລັບຈັກຂັດຜົ້ນຊີມັງ Hand-held motor-operated electric tools - Safety - Part 2-14: Particular requirements for planers	

225	LS 225-2016/ IEC 60335-2-35 ed. 5.0 (2012-11-07) b	ອຸປະກອນເຄື່ອງມືຊະນິດມີຖືທີ່ຮັດວຽກດ້ວຍມໍເຕີ - ພາກທີ 2-35 : ຂໍ້ກຳນົດສະເພາະ ສໍາລັບເຄື່ອງເຮັດນໍ້າອຸ່ນແບບຫັນທີ Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-35: Particular requirements for instantaneous water heaters	
226	LS 226-2016/ IEC 60335-2-31 ed. 5.0 (2012-11-07) b	ອຸປະກອນເຄື່ອງມືຊະນິດມີຖືທີ່ຮັດວຽກດ້ວຍມໍເຕີ - ພາກທີ 2-35 : ຂໍ້ກຳນົດສະເພາະ ສໍາລັບລະດັບຂອງ ການຄຸດຄວນ ແລະ ການກັ່ນຄວນໃນການເຮັດອາຫານອື່ນໆ Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-31: Particular requirements for range hoods and other cooking fume extractors	
227	LS 227-2016/ IEC 60335-1 ed. 5.1 (2013-12-09) b	ເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າໃນຄົວເຮືອນ ແລະ ເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າທີ່ຄໍາຢັນ - ຄວາມປອດໄຟ - ພາກທີ 1 : ຂໍ້ກຳນົດທົ່ວໄປ Household and similar electrical appliances - Safety - Part 1: General requirements	
228	LS 228-2016/ IEC 60712 ed. 2.0 (1993-06-23) b	ລະບົບການບັນທຶກວິດີໂອທີ່ມີອີງປະກອບລັກສະນະເປັນມ້ວນ ໂດຍນໍາໃຊ້ ເຫບແມເຫຼັກ 19 ມມ (3/4) ໃນການບັນທຶກ, ໃນຮູບແບບທີ່ຮັ້ງຈັກ Helical-scan video-tape cassette system using 19 mm (3/4 in) magnetic tape, known as U-format	
229	LS 229-2016/ IEC 60745-2-11 ed. 2.1 (2008-07-17) b	ອຸປະກອນເຄື່ອງມືຊະນິດມີຖືທີ່ຮັດວຽກດ້ວຍມໍເຕີ - ພາກທີ 2-11 : ຂໍ້ກຳນົດສະເພາະ ສໍາລັບການຕອບສະໜອງຂອງເລື່ອຍ (ເລື່ອຍທີ່ມີແຂວະລະອຽດ ແລະ ໃບເລື່ອງໂຄງ)	
230	LS 230-2016/ IEC 60598-2-1 ed. 1.0 (1979-01-01) b	ໂຄມໄຟ - ພາກທີ 2 : ຂໍ້ກຳນົດສະເພາະ. ຫົວຂໍ້ໜຶ່ງ: ບັບປຸງຈຸດປະສົງທົ່ວໄປຂອງໂຄມໄຟ Luminaires. Part 2: Particular requirements. Section One: Fixed general purpose luminaires	
231	LS 231-2016/IEC 60598-1 ed. 8.0 (2014-05-26) b	ໂຄມໄຟ - ພາກທີ 2 : ຂໍ້ກຳນົດສະເພາະ. ຫົວຂໍ້ໜຶ່ງ: ບັບປຸງຈຸດປະສົງທົ່ວໄປຂອງໂຄມໄຟ (ບັບປຸງຄົ່ງທີ 1) Luminaires. Part 2: Particular requirements. Section One: Fixed general purpose luminaires	

232	LS 232-2016/ IEC 60454-3-1 ed. 2.1 (2002-12-19) b	ສະກັດເຫັນກາວທີ່ມີຄວາມສາມາດໃນການຍິດຕິດ ສໍາລັບຈຸປະສົງການນຳໃຊ້ທາງໄຟຟ້າ - ພາກທີ 3 : ການກຳນົດວັດສະດຸສ່ວ່ນບຸກຄົນ - ແຜ່ນທີ 1 : ສະກັດເຫັນກາວທີ່ມີຄວາມສາມາດໃນການຍິດຕິດ ປຶມ PVC Pressure-sensitive adhesive tapes for electrical purposes - Part 3: Specifications for individual materials - Sheet 1: PVC film tapes with pressure-sensitive adhesive	
233	LS 233-2016/ IEC 60432-3 ed. 2.0 (2012-07-04) b	ດອກໄຟປ້ອມ - ຂໍ້ກຳນົດດ້ານຄວາມປອດໄພ - ພາກທີ 3 : ໄສ້ຂອງດອກ ຮາໄລເຈັນ (ບໍ່ແມ່ນຍານຝາຫະນະ) Incandescent lamps - Safety specifications - Part 3: Tungsten halogen lamps (non-vehicle)	
234	LS 234-2016/ IEC 60432-2 ed. 2.2 (2012-05-15) b	ດອກໄຟປ້ອມ - ຂໍ້ກຳນົດດ້ານຄວາມປອດໄພ - ພາກທີ 2 : ໄສ້ຂອງດອກ ຮາໄລເຈັນ ສໍາລັບໃຫ້ຄວາມສະຫວ່າງ ຫ່ວໄປ ແລະ ນຳໃຊ້ຝາຍໃນປະເທດ Incandescent lamps - Safety specifications - Part 2: Tungsten halogen lamps for domestic and similar general lighting purposes	
235	LS 235-2016/ IEC 60745-2-7 ed. 1.0 (1989-05-30) b	ຄວາມປອດໄພ ຂອງ ອຸປະກອນເຄື່ອງມືຊະນິດມືຖືທີ່ຮັດວຽກດ້ວຍມໍຕີ - ພາກທີ 2 : ຂໍ້ກຳນົດສະເພາະ ຂອງບິນສະເປົ່າລັບໃຊ້ກັບຂອງຫຼູວທີ່ບໍ່ໄວໄຟ Safety of hand-held motor-operated electric tools. Part 2: Particular requirements for spray guns for non-flammable liquids	
236	LS 236-2016/ IEC 61196-5 ed. 2.0 (2012-09-26) en	ສາຍໂຄແອັກຊຽນ (Coaxial) - ພາກທີ 5 : ການກຳນົດ ລໍາຂອງ CATV ແລະ ການຂະໜາຍຕາມປ່າງໄຟຟ້າ Coaxial communication cables - Part 5: Sectional specification for CATV trunk and distribution cables	
237	LS 237-2016/ IEC 61055-1/TR ed. 1.0 (1991-06-20)	ເຕັກນິກການວັດແທກ ແລະ ການປັບການດຳເນີນງານຂອງການຖ່າຍທອດສິດ VTRs ພາກທີ 1: ການປັບການດຳເນີນງານກ່ຽວກັບ ການປະກອບສ່ວນໃນການຖ່າຍທອດສິດ VTRs Measurement techniques and operational adjustments of broadcast VTRs Part 1: Operational adjustments on analogue composite broadcast VTRs	

238	LS 238-2016/ IEC 61053-1 ed. 1.0 (1991-03-13) b	ລະບົບການບັນທຶກວິດີໂອທີ່ມີອີງປະກອບລັກສະນະເປັນມັວນ ໂດຍນຳໃຊ້ ເທບແມ່ເຫຼັກ 12,65 ມມ (0,5) ໃນ ການບັນທຶກ ໃນຮູບແບບເບຕ້າ - ບັນທຶກສຽງ FM - ພາກທີ 1 : 625 ແຖວ 50 ລະບົບຂຶ້ມູນ Helical-scan video tape cassette system using 12,65 mm (0,5 in) magnetic tape on type Beta format - FM audio recording - Part 1: 625 line-50 field systems	
239	LS 239-2016/ IEC 60624 ed. 1.0 (1978-01-01)	ການສະແດງປະສິດທິພາບຂອງເຄື່ອງກຳເນີດໄຟຟ້າໃຫ້ຊີບຜະຈອນ Expression of the performance of pulse generators	
240	LS 240-2016/ IEC 60669-2-3 ed. 3.0 (2006-08-29)	ສະວິດ ສໍາລັບ ເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າໃນຄົວເຮືອນ ແລະ ເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າທີ່ຄ້າຍຕືກັນ ເຊື່ອການແກ້ໄຂຈານຕິດຕັ້ງໄຟຟ້າ - ພາກທີ 2-3 : ຂໍ້ກຳນົດສະເພາະ - ສະວິດໜ່ວງເວລາ (TDS) Switches for household and similar fixed electrical installations - Part 2-3: Particular requirements - Time-delay switches (TDS)	
241	LS 241-2016/ IEC 60598-2-20 ed. 3.0 (2010-02-11) b	ໂຄມໄຟ - ພາກທີ 2-20 : ຂໍ້ກຳນົດສະເພາະ - ແສງສະຫວ່າງຮູບແບບຕ່ອງໄສ້ Luminaires - Part 2-20: Particular requirements - Lighting chains	
242	LS 242-2016/ IEC 60598-2-2 ed. 3.0 (2011-11-08) b	ໂຄມໄຟ - ພາກທີ 2-2 : ຂໍ້ກຳນົດສະເພາະ - ໂຄມຂອງໂຄມໄຟ Luminaires - Part 2-2: Particular requirements - Recessed luminaires	
243	LS 243-2016/ IEC 60269-1 ed. 4.2 (2014-06-30) b	ຝຶວແຮງດັນຕໍ່າ - ພາກທີ 1 : ຂໍ້ກຳນົດທົ່ວໄປ Low-voltage fuses - Part 1: General requirements	
244	LS 244-2016/ IEC 60461 ed. 4.0 (2010-03-30) b	ເວລາ ແລະ ການຄວບຄຸມລະຫັດ Time and control code	
245	LS 245-2016/ IEC 60364-7-717 ed. 2.0 (2009-07-30) b	ການຕິດຕັ້ງລະບົບໄຟຟ້າແຮງດັນຕໍ່າ - ພາກທີ 7-717 : ຂໍ້ກຳນົດ ສໍາລັບການຕິດຕັ້ງລະບົບໄຟຟ້າແບບຝຶເສດ ຫຼື ສະຖານທີ, ຫ່ວຍງານເຄື່ອນທີ Low-voltage electrical installations - Part 7-717: Requirements for special installations or locations - Mobile or transportable units	
246	LS 246-2016/ IEC 60704-2-7 ed. 1.0 (1997-09-05) b	ເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າໃນຄົວເຮືອນ ແລະ ເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າທີ່ຄ້າຍຕືກັນ - ການຫົດສອບລະຫັດສໍາລັບການກຳນົດ ລະດັບ ສຽງໃນອາກາດ - ພາກທີ 2 : ຂໍ້ກຳນົດສະເພາະ ສໍາລັບຜົດລົມ Household and similar electrical appliances - Test code for the determination of airborne acoustical noise - Part 2: Particular requirements for fans	

247	LS 247-2016/ IEC 62133 ed. 2.0 (2012-12-07) b	ເຊວສໍາຮອງ ແລະ ບັນຈຸ ທາດອາຄາລາຍ (alkaline) ຫຼື ທາດອື່ນໆ ທີ່ບໍ່ແມ່ນກົດອີເລັກໂທ - ຂໍ້ກໍານົດດ້ານຄວາມປອດໄພ ສໍາລັບການຝຶບພາເຊວສໍາຮອງທີ່ປິດສະນິດ, ແລະ ບັນຈຸທີ່ເຮັດຈາກເຊວສໍາຮອງທີ່ປິດສະນິດ ສໍາລັບການໃຊ້ງານໃນຮູບແບບຝຶບພາ Secondary cells and batteries containing alkaline or other non-acid electrolytes – Safety requirements for portable sealed secondary cells, and for batteries made from them, for use in portable applications	
248	LS 248-2016/ IEC 62067 ed. 2.0 (2011-11-24) b	ສາຍໄຟທີ່ມີສະນວນກັນຄວາມຮ້ອນ ແລະ ອຸປະກອນເສີມ ສໍາລັບແຮງດັນໄຟຟ້າ 150 kV (Um = 170 kV) ເຖິງ 500 kV (Um = 550 kV) ຂຶ້ນໄປ - ຂໍ້ກໍານົດ ແລະ ວິທີກວດສອບ Power cables with extruded insulation and their accessories for rated voltages above 150 kV (Um = 170 kV) up to 500 kV (Um = 550 kV) – Test methods and requirements	
249	LS 249-2016/ IEC 60245-8 ed. 1.2 (2012-01-18) b	ສາຍຫຼຸ່ມສະນວນກັນໄຟ - ແຮງດັນກຳນົດ ບໍ່ເກີນ ແລະ ລວມທັງແຮງດັນ 450/750 V - ພາກທີ 8 : ສາຍສໍາລັບວຽກງານທີ່ມີຄວາມຫົດຍືດສູງ Rubber insulated cables - Rated voltages up to and including 450/750 V - Part 8: Cords for applications requiring high flexibility	
250	LS250/ IEC 60245-7-am1 ed. 1.0 (1997-05-30) b	ສາຍຫຼຸ່ມສະນວນກັນໄຟ - ແຮງດັນກຳນົດ ບໍ່ເກີນ ແລະ ລວມທັງແຮງດັນ 450/750 V - ພາກທີ 7 : ສາຍຫົນຄວາມຮ້ອນ ເອທີລິນ-ໄວນິວ ອາຊີເຫດ ຫຼຸ່ມສະນວນກັນໄຟ (ປັບປຸງຄັ້ງທີ 1) Rubber insulated cables - Rated voltages up to and including 450/750 V - Part 7: Heat resistant ethylene-vinyl acetate rubber insulated cables	