

Toimisto

2019-06-07

1(19)

HUOM. Komiteoiden ja seurantaryhmien kokoonpanot on esitetty SESKOn komitealuettelossa

CEN/CLC/JTC 5

prEN 16603-40-07

Space engineering - Simulation modelling platform

Esikuva: ECSS-E-ST-40_xx C

Kansainvälinen valmisteluvaihe: ENQ+FV

Korvaa standardin:

Korvaa SFS-standardin:

Liittyvät EY-direktiivit:

Lausuntoaika päättyy: 2019-08-01

prEN 16604-30-03

Space - Space Situational Awareness Monitoring - Part 30-03: Observation System Data Message (OSDM)

Esikuva:

Kansainvälinen valmisteluvaihe: ENQ+FV

Korvaa standardin:

Korvaa SFS-standardin:

Liittyvät EY-direktiivit:

Lausuntoaika päättyy: 2019-08-08

prEN 17350

SCM - Scheduling and Commanding Message - Standard

Esikuva:

Kansainvälinen valmisteluvaihe: ENQ+FV

Korvaa standardin:

Korvaa SFS-standardin:

Liittyvät EY-direktiivit:

Lausuntoaika päättyy: 2019-07-11

prEN 16803-1

Space - Use of GNSS-based positioning for road Intelligent Transport Systems (ITS) - Part 1: Definitions and system engineering procedures for the establishment and assessment of performances

Esikuva:

Kansainvälinen valmisteluvaihe: ENQ+FV

Korvaa standardin:

Korvaa SFS-standardin: SFS-EN 16803-1:2016:en

Liittyvät EY-direktiivit:

Lausuntoaika päättyy: 2019-07-25

Toimisto

2019-06-07

2(19)

HUOM. Komiteoiden ja seurantaryhmien kokoonpanot on esitetty SESKOn komitealuettelossa

CEN/CLC/JTC 5

prEN 16603-20-06

Space engineering - Spacecraft charging

Esikuva:

Kansainvälinen valmisteluvaihe: ENQ+FV

Korvaa standardin:

Korvaa SFS-standardin: SFS-EN 16603-20-06:en

Liittyvät EY-direktiivit:

Lausuntoaika päättyy: 2019-08-01

CEN/CLC/TC 3, CEN/CLC/TC 3, CEN/CLC/TC 3, CEN/CLC/TC 3, CEN/CLC/TC 3, SR CEN/CLC/TC 3, CEN/CLC/JTC 3

FprEN ISO 14971

Medical devices - Application of risk management to medical devices (ISO/FDIS 14971:2019)

Esikuva:

Kansainvälinen valmisteluvaihe: ENQ+FV/VA ISO

Korvaa standardin:

Korvaa SFS-standardin:

Liittyvät EY-direktiivit: 2017/745, 2017/746

Lausuntoaika päättyy: 2019-06-20

SK 106, CLC/TC 106X

FprEN 50499

Procedure for the assessment of the exposure of workers to electromagnetic fields

Esikuva:

Kansainvälinen valmisteluvaihe: ENQ+FV

Korvaa standardin:

Korvaa SFS-standardin: SFS-EN 50499:en

Liittyvät EY-direktiivit: 2013/35/EU

Lausuntoaika päättyy: 2019-07-05

SK 111, CLC/TC 111X

FprEN 50693

Method for quantitative eco design via life cycle assessment and environmental declarations through product category rules for EEE

Esikuva:

Kansainvälinen valmisteluvaihe: ENQ+FV

Korvaa standardin:

Korvaa SFS-standardin:

Liittyvät EY-direktiivit: 2009/125/EC

Lausuntoaika päättyy: 2019-06-21

Toimisto

2019-06-07

3(19)

HUOM. Komiteoiden ja seurantaryhmien kokoonpanot on esitetty SESKOn komitealuettelossa

SK 121A, CLC/TC 23E

EN 62423:2012/FprAA

Type F and type B residual current operated circuit-breakers with and without integral overcurrent protection for household and similar uses

Esikuva:

Kansainvälinen valmisteluvaihe: ENQ+FV

Korvaa standardin:

Korvaa SFS-standardin:

Liittyvät EY-direktiivit: 2014/35/EU, 2014/30/EU

Lausuntoaika päättyy: 2019-07-05

SK 13, CLC/TC 13

CLC/FprTS 50586

Open Smart Grid Protocol (OSGP)

Esikuva:

Kansainvälinen valmisteluvaihe: TCA

Korvaa standardin:

Korvaa SFS-standardin:

Liittyvät EY-direktiivit:

Lausuntoaika päättyy: 2019-07-12

SK 215, CLC/TC 215

prEN 50600-4-6

Information technology - Data centre facilities and infrastructures - Part 4-6: Energy Reuse Factor

Esikuva:

Kansainvälinen valmisteluvaihe: ENQ+FV

Korvaa standardin:

Korvaa SFS-standardin:

Liittyvät EY-direktiivit:

Lausuntoaika päättyy: 2019-07-26

prEN 50600-4-7

Information technology - Data centre facilities and infrastructures - Part 4-7: Cooling Efficiency Ratio (CER)

Esikuva:

Kansainvälinen valmisteluvaihe: ENQ+FV

Korvaa standardin:

Korvaa SFS-standardin:

Liittyvät EY-direktiivit:

Lausuntoaika päättyy: 2019-07-26

Toimisto

2019-06-07

4(19)

HUOM. Komiteoiden ja seurantaryhmien kokoonpanot on esitetty SESKOn komitealuettelossa

SK 3, CLC/SR 3

FprEN IEC 61293

Marking of electrical equipment with ratings related to electrical supply - Safety requirements

Esikuva: IEC 61293:201X

Kansainvälinen valmisteluvaihe: CDV+FDIS

Korvaa standardin:

Korvaa SFS-standardin:

Liittyvät EY-direktiivit:

Lausuntoaika päättyy: 2019-06-28

SK 31, CLC/TC 31

FprEN 50104

Electrical equipment for the detection and measurement of oxygen - Performance requirements and test methods

Esikuva:

Kansainvälinen valmisteluvaihe: ENQ+FV

Korvaa standardin:

Korvaa SFS-standardin: SFS-EN 50104:en

Liittyvät EY-direktiivit:

Lausuntoaika päättyy: 2019-07-05

SK 46, CLC/SR 46F

FprEN IEC 63137-1

Standard test radio-frequency connectors - Part 1: Generic specification - General requirements and test methods

Esikuva: IEC 63137-1:201X

Kansainvälinen valmisteluvaihe: CDV+FDIS

Korvaa standardin:

Korvaa SFS-standardin:

Liittyvät EY-direktiivit:

Lausuntoaika päättyy: 2019-06-14

SK 62, CLC/TC 62

EN 60601-1:2006/prA2

Medical electrical equipment - Part 1: General requirements for basic safety and essential performance

Esikuva: IEC 60601-1:2005/A2:201X

Kansainvälinen valmisteluvaihe: CDV+FDIS

Korvaa standardin:

Korvaa SFS-standardin:

Liittyvät EY-direktiivit: 90/385/EEC, 93/42/EEC

Lausuntoaika päättyy: 2019-08-02

Toimisto

2019-06-07

5(19)

HUOM. Komiteoiden ja seurantaryhmien kokoonpanot on esitetty SESKOn komitealuettelossa

SK 62, CLC/TC 62

EN 60601-1-2:2015/prA1

Medical electrical equipment - Part 1-2: General requirements for basic safety and essential performance - Collateral Standard: Electromagnetic disturbances - Requirements and tests

Esikuva: IEC 60601-1-2:2014/A1:201X

Kansainvälinen valmisteluvaihe: CDV+FDIS

Korvaa standardin:

Korvaa SFS-standardin:

Liittyvät EY-direktiivit: 93/42/EEC, 2014/29/EU

Lausuntoaika päättyy: 2019-08-02

EN 60601-1-6:2010/prA2

Medical electrical equipment - Part 1-6: General requirements for basic safety and essential performance - Collateral standard: Usability

Esikuva: IEC 60601-1-6:2010/A2:201X

Kansainvälinen valmisteluvaihe: CDV+FDIS

Korvaa standardin:

Korvaa SFS-standardin:

Liittyvät EY-direktiivit: 90/385/EEC, 93/42/EEC

Lausuntoaika päättyy: 2019-08-02

EN 60601-1-8:2007/prA2

Medical electrical equipment - Part 1-8: General requirements for basic safety and essential performance - Collateral Standard: General requirements, tests and guidance for alarm systems in medical electrical equipment and medical electrical systems

Esikuva: IEC 60601-1-8:2006/A2:201X

Kansainvälinen valmisteluvaihe: CDV+FDIS

Korvaa standardin:

Korvaa SFS-standardin:

Liittyvät EY-direktiivit: 93/42/EEC

Lausuntoaika päättyy: 2019-08-02

EN 60601-1-10:2008/prA2

Medical electrical equipment - Part 1-10: General requirements for basic safety and essential performance - Collateral Standard: Requirements for the development of physiologic closed-loop controllers

Esikuva: IEC 60601-1-10:2007/A2:201X

Kansainvälinen valmisteluvaihe: CDV+FDIS

Korvaa standardin:

Korvaa SFS-standardin:

Liittyvät EY-direktiivit: 93/42/EEC

Lausuntoaika päättyy: 2019-08-02

Toimisto

2019-06-07

6(19)

HUOM. Komiteoiden ja seurantaryhmien kokoonpanot on esitetty SESKOn komitealuettelossa

SK 62, CLC/TC 62

EN 60601-1-11:2015/prA1

Medical electrical equipment - Part 1-11: General requirements for basic safety and essential performance - Collateral Standard: Requirements for medical electrical equipment and medical electrical systems used in the home healthcare environment

Esikuva: IEC 60601-1-11:2015/A1:201X

Kansainvälinen valmisteluvaihe: CDV+FDIS

Korvaa standardin:

Korvaa SFS-standardin:

Liittyvät EY-direktiivit: 93/42/EEC

Lausuntoaika päättyy: 2019-08-02

EN 60601-1-9:2008/prA2

Medical electrical equipment - Part 1-9: General requirements for basic safety and essential performance - Collateral Standard: Requirements for environmentally conscious design

Esikuva: IEC 60601-1-9:2007/A2:201X

Kansainvälinen valmisteluvaihe: CDV+FDIS

Korvaa standardin:

Korvaa SFS-standardin:

Liittyvät EY-direktiivit:

Lausuntoaika päättyy: 2019-08-02

EN 60601-1-12:2015/prA1

Medical electrical equipment - Part 1-12: General requirements for basic safety and essential performance - Collateral Standard: Requirements for medical electrical equipment and medical electrical systems intended for use in the emergency medical services environment

Esikuva: IEC 60601-1-12:2014/A1:201X

Kansainvälinen valmisteluvaihe: CDV+FDIS

Korvaa standardin:

Korvaa SFS-standardin:

Liittyvät EY-direktiivit:

Lausuntoaika päättyy: 2019-08-02

SK 64, CLC/TC 64

HD 60364-5-54:2011/prA1

Low-voltage electrical installations - Part 5-54: Selection and erection of electrical equipment - Earthing arrangements and protective conductors

Esikuva: IEC 60364-5-54:2011/A1:201X

Kansainvälinen valmisteluvaihe: CDV+FDIS

Korvaa standardin:

Korvaa SFS-standardin:

Liittyvät EY-direktiivit:

Lausuntoaika päättyy: 2019-07-12

Toimisto

2019-06-07

7(19)

HUOM. Komiteoiden ja seurantaryhmien kokoonpanot on esitetty SESKOn komitealuettelossa

SK 65, CLC/TC 65X

EN 62734:2015/FprA1

Industrial networks - Wireless communication network and communication profiles - ISA 100.11a

Esikuva: IEC 62734:2014/A1:201X

Kansainvälinen valmisteluvaihe: CDV+FDIS

Korvaa standardin:

Korvaa SFS-standardin:

Liittyvät EY-direktiivit:

Lausuntoaika päättyy: 2019-06-07

prEN IEC 62714-4

Engineering data exchange format for use in industrial automation systems engineering - Automation Markup Language - Part 4: Logic

Esikuva: IEC 62714-4:201X

Kansainvälinen valmisteluvaihe: CDV+FDIS

Korvaa standardin:

Korvaa SFS-standardin:

Liittyvät EY-direktiivit:

Lausuntoaika päättyy: 2019-07-26

EN 61784-3-12:2010/prA1

Industrial communication networks - Profiles - Part 3-12: Functional safety fieldbuses - Additional specifications for CPF 12

Esikuva: IEC 61784-3-12:2010/A1:201X

Kansainvälinen valmisteluvaihe: CDV+FDIS

Korvaa standardin:

Korvaa SFS-standardin:

Liittyvät EY-direktiivit:

Lausuntoaika päättyy: 2019-07-26

SK 86, CLC/SR 86C

prEN IEC 61757-1-1

Fibre optic sensors - Part 1-1: Strain measurement - Strain sensors based on fibre Bragg gratings

Esikuva: IEC 61757-1-1:201X

Kansainvälinen valmisteluvaihe: CDV+FDIS

Korvaa standardin:

Korvaa SFS-standardin: SFS-EN 61757-1-1:2017:en

Liittyvät EY-direktiivit:

Lausuntoaika päättyy: 2019-08-09

Toimisto

2019-06-07

8(19)

HUOM. Komiteoiden ja seurantaryhmien kokoonpanot on esitetty SESKOn komitealuettelossa

SR 100, CLC/TC 100X

FprEN IEC 63006

Wireless Power Transfer (WPT) Glossary of Terms (TA 15)

Esikuva: IEC 63006:201X

Kansainvälinen valmisteluvaihe: CDV+FDIS

Korvaa standardin:

Korvaa SFS-standardin:

Liittyvät EY-direktiivit:

Lausuntoaika päättyy: 2019-06-28

SR 15, CLC/SR 15

prEN IEC 60455-3-8

Resin based reactive compounds used for electrical insulation - Part 3: Specifications for individual materials - Sheet 8: Resins for cable accessories

Esikuva: IEC 60455-3-8:201X

Kansainvälinen valmisteluvaihe: CDV+FDIS

Korvaa standardin:

Korvaa SFS-standardin: SFS-EN 60455-3-8:en

Liittyvät EY-direktiivit:

Lausuntoaika päättyy: 2019-07-12

FprEN IEC 60684-3-216

Flexible insulating sleeving - Part 3: Specifications for individual types of sleeving - Sheet 216: Heat-shrinkable, flame-retarded, limited-fire-hazard sleeving

Esikuva: IEC 60684-3-216:201X

Kansainvälinen valmisteluvaihe: CDV+FDIS

Korvaa standardin:

Korvaa SFS-standardin: SFS-EN 60684-3-216:en,SFS-EN 60684-3-216/A2:en

Liittyvät EY-direktiivit:

Lausuntoaika päättyy: 2019-06-07

FprEN IEC 60684-3-280

Flexible insulating sleeving - Part 3: Specifications for individual types of sleeving - Sheet 280: Heat-shrinkable, polyolefin sleeving, anti-tracking

Esikuva: IEC 60684-3-280:201X

Kansainvälinen valmisteluvaihe: CDV+FDIS

Korvaa standardin:

Korvaa SFS-standardin: SFS-EN 60684-3-280/A1:en,SFS-EN 60684-3-280:en

Liittyvät EY-direktiivit:

Lausuntoaika päättyy: 2019-06-14

Toimisto

2019-06-07

9(19)

HUOM. Komiteoiden ja seurantaryhmien kokoonpanot on esitetty SESKOn komitealuettelossa

SR 15, CLC/SR 15

FprEN IEC 60684-3-283

Flexible insulating sleeving - Part 3: Specifications for individual types of sleeving - Sheet 283: Heat-shrinkable, polyolefin sleeving for bus-bar insulation

Esikuva: IEC 60684-3-283:201X

Kansainvälinen valmisteluvaihe: CDV+FDIS

Korvaa standardin:

Korvaa SFS-standardin: SFS-EN 60684-3-283/A1:en,SFS-EN 60684-3-283:en

Liittyvät EY-direktiivit:

Lausuntoaika päättyy: 2019-06-14

FprEN IEC 60684-3-214

Flexible insulating sleeving - Part 3: Specifications for individual types of sleeving - Sheet 214: Heat-shrinkable, polyolefin sleeving, not flame retarded, thick and medium wall

Esikuva: IEC 60684-3-214:201X

Kansainvälinen valmisteluvaihe: CDV+FDIS

Korvaa standardin:

Korvaa SFS-standardin: SFS-EN 60684-3-214:en

Liittyvät EY-direktiivit:

Lausuntoaika päättyy: 2019-06-14

FprEN IEC 60684-3-247

Flexible insulating sleeving - Part 3: Specifications for individual types of sleeving - Sheet 247: Heat-shrinkable, polyolefin sleeving, dual wall, not flame retarded, thick and medium wall

Esikuva: IEC 60684-3-247:201X

Kansainvälinen valmisteluvaihe: CDV+FDIS

Korvaa standardin:

Korvaa SFS-standardin: SFS-EN 60684-3-247:2011/A1:2017:en,SFS-EN 60684-3-247:en

Liittyvät EY-direktiivit:

Lausuntoaika päättyy: 2019-06-14

SR 21, CLC/TC 21X

EN 50604-1:2016/prAA

Secondary lithium batteries for light EV (electric vehicle) applications - Part 1: General safety requirements and test methods

Esikuva:

Kansainvälinen valmisteluvaihe: ENQ+FV

Korvaa standardin:

Korvaa SFS-standardin:

Liittyvät EY-direktiivit: 2014/35/EU, 2014/94/EU

Lausuntoaika päättyy: 2019-08-02

Toimisto

2019-06-07

10(19)

HUOM. Komiteoiden ja seurantaryhmien kokoonpanot on esitetty SESKOn komitealuettelossa

SR 47, CLC/SR 47

prEN IEC 62435-7

Long-term storage of electronic components - Part 7: Micro-electromechanical devices

Esikuva: IEC 62435-7:201X

Kansainvälinen valmisteluvaihe: CDV+FDIS

Korvaa standardin:

Korvaa SFS-standardin:

Liittyvät EY-direktiivit:

Lausuntoaika päättyy: 2019-07-12

prEN IEC 60749-30

Semiconductor devices - Mechanical and climatic test methods - Part 30: Preconditioning of non-hermetic surface mount devices prior to reliability testing

Esikuva: IEC 60749-30:201X

Kansainvälinen valmisteluvaihe: CDV+FDIS

Korvaa standardin:

Korvaa SFS-standardin: SFS-EN 60749-30:en,SFS-EN 60749-30/A1:en

Liittyvät EY-direktiivit:

Lausuntoaika päättyy: 2019-08-02

prEN IEC 60749-20

Semiconductor devices - Mechanical and climatic test methods - Part 20: Resistance of plastic encapsulated SMDs to the combined effect of moisture and soldering heat

Esikuva: IEC 60749-20:201X

Kansainvälinen valmisteluvaihe: CDV+FDIS

Korvaa standardin:

Korvaa SFS-standardin: SFS-EN 60749-20:en

Liittyvät EY-direktiivit:

Lausuntoaika päättyy: 2019-08-02

SR 47, CLC/SR 47E

prEN IEC 60747-5-5

Semiconductor devices - Part 5-5: Optoelectronic devices - Photocouplers

Esikuva: IEC 60747-5-5:201X

Kansainvälinen valmisteluvaihe: CDV+FDIS

Korvaa standardin:

Korvaa SFS-standardin: SFS-EN 60747-5-5:en,SFS-EN 60747-5-5/A1:en

Liittyvät EY-direktiivit:

Lausuntoaika päättyy: 2019-08-09

Toimisto

2019-06-07

11(19)

HUOM. Komiteoiden ja seurantaryhmien kokoonpanot on esitetty SESKOn komitealuettelossa

SR 47, CLC/SR 47E

prEN IEC 60747-17

Semiconductor devices - Part 17: Magnetic and capacitive coupler for basic and reinforced isolation

Esikuva: IEC 60747-17:201X

Kansainvälinen valmisteluvaihe: CDV+FDIS

Korvaa standardin:

Korvaa SFS-standardin:

Liittyvät EY-direktiivit:

Lausuntoaika päättyy: 2019-07-26

SR 48, CLC/SR 48D

FprEN IEC 60917-1

Modular order for the development of mechanical structures for electrical and electronic equipment practices - Part 1: Generic standard

Esikuva: IEC 60917-1:201X

Kansainvälinen valmisteluvaihe: CDV+FDIS

Korvaa standardin:

Korvaa SFS-standardin: SFS-EN 60917-1:en,SFS-EN 60917-1/A1:en

Liittyvät EY-direktiivit:

Lausuntoaika päättyy: 2019-06-07

SR 55, CLC/TC 55

FprEN IEC 60317-0-8

Specifications for particular types of winding wires - Part 0-8: General requirements - Polyester glass-fibre wound unvarnished and fused, or resin or varnish impregnated, bare or enamelled rectangular copper wire

Esikuva: IEC 60317-0-8:201X

Kansainvälinen valmisteluvaihe: CDV+FDIS

Korvaa standardin:

Korvaa SFS-standardin: SFS-EN 60317-8:en

Liittyvät EY-direktiivit:

Lausuntoaika päättyy: 2019-06-21

EN 60317-0-1:2014/FprA1

Specifications for particular types of winding wires - Part 0-1: General requirements - Enamelled round copper wire

Esikuva: IEC 60317-0-1:2013/A1:201X

Kansainvälinen valmisteluvaihe: CDV+FDIS

Korvaa standardin:

Korvaa SFS-standardin:

Liittyvät EY-direktiivit:

Lausuntoaika päättyy: 2019-06-21

Toimisto

2019-06-07

12(19)

HUOM. Komiteoiden ja seurantaryhmien kokoonpanot on esitetty SESKOn komitealuettelossa

SR 55, CLC/TC 55

EN 60317-0-3:2008/FprA2

Specifications for particular types of winding wires - Part 0-3: General requirements - Enamelled round aluminium wire

Esikuva: IEC 60317-0-3:2008/A2:201X

Kansainvälinen valmisteluvaihe: CDV+FDIS

Korvaa standardin:

Korvaa SFS-standardin:

Liittyvät EY-direktiivit:

Lausuntoaika päättyy: 2019-06-21

EN 60851-3:2009/FprA2

Winding wires - Test methods - Part 3: Mechanical properties

Esikuva: IEC 60851-3:2009/A2:201X

Kansainvälinen valmisteluvaihe: CDV+FDIS

Korvaa standardin:

Korvaa SFS-standardin:

Liittyvät EY-direktiivit:

Lausuntoaika päättyy: 2019-06-21

prEN IEC 60317-0-4

Specifications for particular types of winding wires - Part 0-4: General requirements - Glass-fibre wound, resin or varnish impregnated, bare or enamelled rectangular copper wire

Esikuva: IEC 60317-0-4:201X

Kansainvälinen valmisteluvaihe: CDV+FDIS

Korvaa standardin:

Korvaa SFS-standardin: SFS-EN 60317-0-4:en

Liittyvät EY-direktiivit:

Lausuntoaika päättyy: 2019-07-19

prEN IEC 60317-62

Specifications for particular types of winding wires - Part 62: Polyester glass fibre wound, minimum class 200 resin or varnish impregnated, bare or enamelled rectangular copper wire, temperature index 200

Esikuva: IEC 60317-62:201X

Kansainvälinen valmisteluvaihe: CDV+FDIS

Korvaa standardin:

Korvaa SFS-standardin: SFS-EN 60317-62:en

Liittyvät EY-direktiivit:

Lausuntoaika päättyy: 2019-07-26

Toimisto

2019-06-07

13(19)

HUOM. Komiteoiden ja seurantaryhmien kokoonpanot on esitetty SESKOn komitealuettelossa

SR 55, CLC/TC 55

prEN IEC 60317-17

Specifications for particular types of winding wires - Part 17: Polyvinyl acetal enamelled rectangular copper wire, class 105

Esikuva: IEC 60317-17:201X

Kansainvälinen valmisteluvaihe: CDV+FDIS

Korvaa standardin:

Korvaa SFS-standardin: SFS-EN 60317-17:en

Liittyvät EY-direktiivit:

Lausuntoaika päättyy: 2019-07-26

prEN IEC 60317-60-2

Specifications for particular types of winding wires - Part 60-2: Polyester glass-fibre wound, resin or varnish impregnated, bare or enamelled rectangular copper wire, temperature index 155

Esikuva: IEC 60317-60-2:201X

Kansainvälinen valmisteluvaihe: CDV+FDIS

Korvaa standardin:

Korvaa SFS-standardin:

Liittyvät EY-direktiivit:

Lausuntoaika päättyy: 2019-07-26

EN 60317-71:2017/prA1

Specifications for particular types of winding wires - Part 71: Polyester glass-fibre wound fused and resin or varnish impregnated, bare or enamelled round copper wire, temperature index 180

Esikuva: IEC 60317-71:2017/A1:201X

Kansainvälinen valmisteluvaihe: CDV+FDIS

Korvaa standardin:

Korvaa SFS-standardin:

Liittyvät EY-direktiivit:

Lausuntoaika päättyy: 2019-08-02

prEN IEC 60317-0-2

Specifications for particular types of winding wires - Part 0-2: General requirements - Enamelled rectangular copper wire

Esikuva: IEC 60317-0-2:201X

Kansainvälinen valmisteluvaihe: CDV+FDIS

Korvaa standardin:

Korvaa SFS-standardin: SFS-EN 60317-0-2:en

Liittyvät EY-direktiivit:

Lausuntoaika päättyy: 2019-07-19

Toimisto

2019-06-07

14(19)

HUOM. Komiteoiden ja seurantaryhmien kokoonpanot on esitetty SESKOn komitealuettelossa

SR 55, CLC/TC 55

prEN IEC 60317-70-2

Specifications for particular types of winding wires - Part 70-2: Polyester glass-fibre wound resin/varnish impregnated, bare or enamelled round copper wire, temperature index 155

Esikuva: IEC 60317-70-2:201X

Kansainvälinen valmisteluvaihe: CDV+FDIS

Korvaa standardin:

Korvaa SFS-standardin:

Liittyvät EY-direktiivit:

Lausuntoaika päättyy: 2019-07-26

prEN IEC 60317-12

Specifications for particular types of winding wires - Part 12: Polyvinyl acetal enamelled round copper wire, class 120

Esikuva: IEC 60317-12:201X

Kansainvälinen valmisteluvaihe: CDV+FDIS

Korvaa standardin:

Korvaa SFS-standardin: SFS-EN 60317-12:en

Liittyvät EY-direktiivit:

Lausuntoaika päättyy: 2019-07-26

EN 60317-72:2017/prA1

Specifications for particular types of winding wires - Part 72: Polyester glass-fibre wound fused, silicone resin or varnish impregnated, bare or enamelled round copper wire, temperature index 200

Esikuva: IEC 60317-72:2017/A1:201X

Kansainvälinen valmisteluvaihe: CDV+FDIS

Korvaa standardin:

Korvaa SFS-standardin:

Liittyvät EY-direktiivit:

Lausuntoaika päättyy: 2019-08-02

prEN IEC 60317-61

Specifications for particular types of winding wires - Part 61: Polyester glass-fibre wound, resin or varnish impregnated, bare or enamelled rectangular copper wire, temperature index 180

Esikuva: IEC 60317-61:201X

Kansainvälinen valmisteluvaihe: CDV+FDIS

Korvaa standardin:

Korvaa SFS-standardin:

Liittyvät EY-direktiivit:

Lausuntoaika päättyy: 2019-08-09

Toimisto

2019-06-07

15(19)

HUOM. Komiteoiden ja seurantaryhmien kokoonpanot on esitetty SESKOn komitealuettelossa

SR 55, CLC/TC 55

prEN IEC 60317-60-1

Specifications for particular types of winding wires - Part 60-1: Polyester glass-fibre wound fused, unvarnished, bare or enamelled rectangular copper wire, temperature index 155

Esikuva: IEC 60317-60-1:201X

Kansainvälinen valmisteluvaihe: CDV+FDIS

Korvaa standardin:

Korvaa SFS-standardin:

Liittyvät EY-direktiivit:

Lausuntoaika päättyy: 2019-07-26

prEN IEC 60317-70-1

Specifications for particular types of winding wires - Part 70-1: Polyester glass-fibre wound unvarnished and fused, bare or enamelled round copper wire, temperature index 155

Esikuva: IEC 60317-70-1:201X

Kansainvälinen valmisteluvaihe: CDV+FDIS

Korvaa standardin:

Korvaa SFS-standardin:

Liittyvät EY-direktiivit:

Lausuntoaika päättyy: 2019-07-26

prEN IEC 60317-18

Specifications for particular types of winding wires - Part 18: Polyvinyl acetal enamelled rectangular copper wire, class 120

Esikuva: IEC 60317-18:201X

Kansainvälinen valmisteluvaihe: CDV+FDIS

Korvaa standardin:

Korvaa SFS-standardin: SFS-EN 60317-18/A1:en,SFS-EN 60317-18:en

Liittyvät EY-direktiivit:

Lausuntoaika päättyy: 2019-07-26

prEN IEC 60317-25

Specifications for particular types of winding wires - Part 25: Polyester or polyesterimide overcoated with polyamide-imide enamelled round aluminium wire, class 200

Esikuva: IEC 60317-25:201X

Kansainvälinen valmisteluvaihe: CDV+FDIS

Korvaa standardin:

Korvaa SFS-standardin: SFS-EN 60317-25:en

Liittyvät EY-direktiivit:

Lausuntoaika päättyy: 2019-07-26

Toimisto

2019-06-07

16(19)

HUOM. Komiteoiden ja seurantaryhmien kokoonpanot on esitetty SESKOn komitealuettelossa

SR 55, CLC/TC 55

prEN IEC 60317-82

Specifications for particular types of winding wires - Part 82: Polyesterimide enamelled rectangular copper wire, class 200

Esikuva: IEC 60317-82:201X

Kansainvälinen valmisteluvaihe: CDV+FDIS

Korvaa standardin:

Korvaa SFS-standardin:

Liittyvät EY-direktiivit:

Lausuntoaika päättyy: 2019-07-26

SR 57, CLC/TC 57

prEN IEC 61970-301

Energy management system application program interface (EMS-API) - Part 301: Common information model (CIM) base

Esikuva: IEC 61970-301:201X

Kansainvälinen valmisteluvaihe: CDV+FDIS

Korvaa standardin:

Korvaa SFS-standardin:

Liittyvät EY-direktiivit:

Lausuntoaika päättyy: 2019-08-02

SR 59, CLC/TC 59X

prEN IEC 62885-7

Surface cleaning appliances - Part 7: Dry-cleaning robots for household use - Methods of measuring performance

Esikuva: IEC 62885-7:201X

Kansainvälinen valmisteluvaihe: CDV+FDIS

Korvaa standardin:

Korvaa SFS-standardin:

Liittyvät EY-direktiivit:

Lausuntoaika päättyy: 2019-08-02

SR 76, CLC/TC 76

prEN IEC 60825-2

Safety of laser products - Part 2: Safety of optical fibre communication systems (OFCSs)

Esikuva: IEC 60825-2:201X

Kansainvälinen valmisteluvaihe: CDV+FDIS

Korvaa standardin:

Korvaa SFS-standardin: SFS-EN 60825-2:en,SFS-EN 60825-2/A1:en,SFS-EN 60825-2/A2:en

Liittyvät EY-direktiivit: 2014/35/EU

Lausuntoaika päättyy: 2019-07-19

Toimisto

2019-06-07

17(19)

HUOM. Komiteoiden ja seurantaryhmien kokoonpanot on esitetty SESKOn komitealuettelossa

SR 82, CLC/TC 82

FprEN IEC 60904-7

Photovoltaic devices - Part 7: Computation of the spectral mismatch correction for measurements of photovoltaic devices

Esikuva: IEC 60904-7:201X

Kansainvälinen valmisteluvaihe: CDV+FDIS

Korvaa standardin:

Korvaa SFS-standardin:

Liittyvät EY-direktiivit:

Lausuntoaika päättyy: 2019-06-21

SR 85, CLC/TC 85X

FprEN IEC 61557-1

Electrical safety in low voltage distribution systems up to 1 000 V a.c. and 1 500 V d.c. - Equipment for testing, measuring or monitoring of protective measures - Part 1: General requirements

Esikuva: IEC 61557-1:201X

Kansainvälinen valmisteluvaihe: CDV+FDIS

Korvaa standardin:

Korvaa SFS-standardin: SFS-EN 61557-1:en

Liittyvät EY-direktiivit: 2014/35/EU, 2014/30/EU

Lausuntoaika päättyy: 2019-06-07

FprEN IEC 61557-2

Electrical safety in low voltage distribution systems up to 1 000 V a.c. and 1 500 V d.c. - Equipment for testing, measuring or monitoring of protective measures - Part 2: Insulation resistance

Esikuva: IEC 61557-2:201X

Kansainvälinen valmisteluvaihe: CDV+FDIS

Korvaa standardin:

Korvaa SFS-standardin: SFS-EN 61557-2:en

Liittyvät EY-direktiivit: 2014/35/EU

Lausuntoaika päättyy: 2019-06-07

FprEN IEC 61557-3

Electrical safety in low voltage distribution systems up to 1 000 V a.c. and 1 500 V d.c. - Equipment for testing, measuring or monitoring of protective measures - Part 3: Loop impedance

Esikuva: IEC 61557-3:201X

Kansainvälinen valmisteluvaihe: CDV+FDIS

Korvaa standardin:

Korvaa SFS-standardin: SFS-EN 61557-3:en

Liittyvät EY-direktiivit: 2014/35/EU

Lausuntoaika päättyy: 2019-06-07

Toimisto

2019-06-07

18(19)

HUOM. Komiteoiden ja seurantaryhmien kokoonpanot on esitetty SESKOn komitealuettelossa

SR 85, CLC/TC 85X

FprEN IEC 61557-4

Electrical safety in low voltage distribution systems up to 1 000 V a.c. and 1 500 V d.c. - Equipment for testing, measuring or monitoring of protective measures - Part 4: Resistance of earth connection and equipotential bonding

Esikuva: IEC 61557-4:201X

Kansainvälinen valmisteluvaihe: CDV+FDIS

Korvaa standardin:

Korvaa SFS-standardin: SFS-EN 61557-4:en

Liittyvät EY-direktiivit: 2014/35/EU

Lausuntoaika päättyy: 2019-06-07

FprEN IEC 61557-5

Electrical safety in low voltage distribution systems up to 1 000 V a.c. and 1 500 V d.c. - Equipment for testing, measuring or monitoring of protective measures - Part 5: Resistance to earth

Esikuva: IEC 61557-5:201X

Kansainvälinen valmisteluvaihe: CDV+FDIS

Korvaa standardin:

Korvaa SFS-standardin: SFS-EN 61557-5:en

Liittyvät EY-direktiivit: 2014/35/EU

Lausuntoaika päättyy: 2019-06-07

FprEN IEC 61557-6

Electrical safety in low voltage distribution systems up to 1 000 V a.c. and 1 500 V d.c. - Equipment for testing, measuring or monitoring of protective measures - Part 6: Effectiveness of residual current devices (RCD) in TT, TN and IT systems

Esikuva: IEC 61557-6:201X

Kansainvälinen valmisteluvaihe: CDV+FDIS

Korvaa standardin:

Korvaa SFS-standardin: SFS-EN 61557-6:en

Liittyvät EY-direktiivit: 2014/35/EU

Lausuntoaika päättyy: 2019-06-07

FprEN IEC 61557-7

Electrical safety in low voltage distribution systems up to 1 000 V a.c. and 1 500 V d.c. - Equipment for testing, measuring or monitoring of protective measures - Part 7: Phase sequence

Esikuva: IEC 61557-7:201X

Kansainvälinen valmisteluvaihe: CDV+FDIS

Korvaa standardin:

Korvaa SFS-standardin: SFS-EN 61557-7:en

Liittyvät EY-direktiivit: 2014/35/EU

Lausuntoaika päättyy: 2019-06-07

Toimisto

2019-06-07

19(19)

HUOM. Komiteoiden ja seurantaryhmien kokoonpanot on esitetty SESKOn komitealuettelossa

SR 94, CLC/SR 94

FprEN IEC 61810-10

Electromechanical elementary relays - Part 10: Additional functional aspects and safety requirements for high-capacity relays

Esikuva: IEC 61810-10:201X

Kansainvälinen valmisteluvaihe: CDV+FDIS

Korvaa standardin:

Korvaa SFS-standardin:

Liittyvät EY-direktiivit:

Lausuntoaika päättyy: 2019-06-07