

Toimisto

2013-04-03

1(8)

HUOM. Komiteoiden ja seurantaryhmien kokoonpanot on esitetty SESKOn komitealuettelossa

CLC TC 8X Sähkötoimituksen järjestelmävaatimukset

CLC/FprTR 50422

Guide for the application of the European Standard EN 50160

Kansainvälinen valmisteluvaihe: CORR/UNWEIGHTED

Korvaa standardin: CLC/TR 50422

Lausuntoaika päättyy: 2013-05-31

IEC TC 9 Rautateiden sähkölaitteet ja järjestelmät

FprEN 62580-1

Electronic railway equipment. On-board multimedia and telematic subsystems for railways. Part 1:

General Architecture

Esikuva: IEC 62580-1:201X (9/1775/CDV) (EQV)

Kansainvälinen valmisteluvaihe: CORR/WEIGHTED PARALLEL CDV

Lausuntoaika päättyy: 2013-06-21

CLC SC 9XC Julkisen liikenteen kulkuneuvojen ja niiden apulaitteiden sähkönsyöttö- ja maadoitusjärjestelmät (kiinteät asennukset)

EN 50123-6:2003/prAA

Railway applications. Fixed installations. D.C. switchgear. Part 6: D.C. switchgear assemblies

Kansainvälinen valmisteluvaihe: EN/HD Enq/FV

Lausuntoaika päättyy: 2013-07-26

SK 17B Pienjännitekytkinlaitteet

FprEN 62606:2013/FprAA

General requirements for Arc Fault Detection Devices

Kansainvälinen valmisteluvaihe: CORR/WEIGHTED FORMAL

Lausuntoaika päättyy: 2013-05-17

SK 23A Johtotiet

FprEN 62444

Cable glands for electrical installations

Esikuva: IEC 62444:2010

Kansainvälinen valmisteluvaihe: EN/HD UAP

Korvaa standardit: EN 50262, EN 50262:1998/A1, EN 50262:1998/A2

Korvaa SFS-standardit: SFS-EN 50262/A2:en, SFS-EN 50262/A1:en, SFS-EN 50262:en

Liittyvä EY-direktiivi: 2006/95/EC

Lausuntoaika päättyy: 2013-08-02

IEC TC 29 Sähköakustiikka

FprEN 60118-4

Electroacoustics. Hearing aids. Part 4: Induction loop systems for hearing aid purposes. System performance requirements

Esikuva: IEC 60118-4:201X (29/797/CDV) (EQV)

Kansainvälinen valmisteluvaihe: CORR/WEIGHTED PARALLEL CDV

Korvaa standardin: EN 60118-4

Korvaa SFS-standardin: SFS-EN 60118-4

Lausuntoaika päättyy: 2013-06-21

SK 34 Valaisimet

EN 61048:2006/FprA1

Auxiliaries for lamps. Capacitors for use in tubular fluorescent and other discharge lamp circuits. General and safety requirements

Esikuva: IEC 61048:2006/A1:201X (34C/1036/CDV) (EQV)

Kansainvälinen valmisteluvaihe: CORR/WEIGHTED PARALLEL CDV

Toimisto

2013-04-03

2(8)

HUOM. Komiteoiden ja seurantaryhmien kokoonpanot on esitetty SESKOn komitealuettelossa

Liittyvä EY-direktiivi: 2006/95/EC

Lausuntoaika päättyy: 2013-06-07

IEC TC 40 Elektroniikkalaitteiden kondensaattorit ja vastukset

FprEN 60384-20

Fixed capacitors for use in electronic equipment. Part 20: Sectional specification. Fixed metallized polyphenylene sulfide film dielectric surface mount d.c. capacitors

Esikuva: IEC 60384-20:201X (40/2192/CDV) (EQV)

Kansainvälinen valmisteluvaihe: CORR/WEIGHTED PARALLEL CDV

Korvaa standardin: EN 60384-20

Korvaa SFS-standardin: SFS-EN 60384-20

Lausuntoaika päättyy: 2013-06-21

FprEN 60384-24

Fixed capacitors for use in electronic equipment. Part 24: Sectional specification. Surface mount fixed tantalum electrolytic capacitors with conductive polymer solid electrolyte

Esikuva: IEC 60384-24:201X (40/2193/CDV) (EQV)

Kansainvälinen valmisteluvaihe: CORR/WEIGHTED PARALLEL CDV

Korvaa standardin: EN 60384-24

Korvaa SFS-standardin: SFS-EN 60384-24

Lausuntoaika päättyy: 2013-06-21

FprEN 60384-25

Fixed capacitors for use in electronic equipment. Part 25: Sectional specification. Surface mount fixed aluminium electrolytic capacitors with conductive polymer solid electrolyte

Esikuva: IEC 60384-25:201X (40/2194/CDV) (EQV)

Kansainvälinen valmisteluvaihe: CORR/WEIGHTED PARALLEL CDV

Korvaa standardin: EN 60384-25

Korvaa SFS-standardin: SFS-EN 60384-25

Lausuntoaika päättyy: 2013-06-21

FprEN 62391-1

Fixed electric double-layer capacitors for use in electric and electronic equipment. Part 1: Generic specification

Esikuva: IEC 62391-1:201X (40/2195/CDV) (EQV)

Kansainvälinen valmisteluvaihe: CORR/WEIGHTED PARALLEL CDV

Korvaa standardin: EN 62391-1

Korvaa SFS-standardin: SFS-EN 62391-1

Lausuntoaika päättyy: 2013-06-21

SK 46 Metallijohtimiset tiedonsiirtokaapelit

FprEN 50599

Balanced communication cabling in accordance with EN 50173-4 screened straight patch cords and straight work area cords for class D applications - detail specification

Kansainvälinen valmisteluvaihe: EN/HD UAP

Lausuntoaika päättyy: 2013-08-02

FprEN 50601

Balanced communication cabling in accordance with EN 50173-4 unscreened straight patch cords and straight work area cords for class D applications - detail specification

Kansainvälinen valmisteluvaihe: EN/HD Enq/FV

Lausuntoaika päättyy: 2013-08-02

FprEN 50602

Toimisto

2013-04-03

3(8)

HUOM. Komiteoiden ja seurantaryhmien kokoonpanot on esitetty SESKOn komitealuettelossa

Balanced communication cabling in accordance with EN 50173-4 unscreened straight patch cords and straight work area cords for class E applications - detail specification

Kansainvälinen valmisteluvaihe: EN/HD Enq/FV

Lausuntoaika päättyy: 2013-08-02

FprEN 50603

Balanced communication cabling in accordance with EN 50173-4 screened straight patch cords and straight work area cords for class E applications - detail specification

Kansainvälinen valmisteluvaihe: EN/HD Enq/FV

Lausuntoaika päättyy: 2013-08-02

FprEN 50289-3-8

Communication cables. Specifications for test methods. Part 3-8: Mechanical test methods. Abrasion resistance of cable sheath markings

Kansainvälinen valmisteluvaihe: EN/HD UAP

Korvaa standardin: EN 50289-3-8

Korvaa SFS-standardin: SFS-EN 50289-3-8:en

Lausuntoaika päättyy: 2013-07-26

FprEN 50290-2-23

Communication cables. Part 2-23: Common design rules and construction. PE insulation

Kansainvälinen valmisteluvaihe: EN/HD UAP

Korvaa standardin: EN 50290-2-23

Korvaa SFS-standardin: SFS-EN 50290-2-23:en

Liittyvä EY-direktiivi: 2006/95/EC

Lausuntoaika päättyy: 2013-07-26

FprEN 50290-2-25

Communication cables. Part 2-25: Common design rules and construction. Polypropylene insulation compounds

Kansainvälinen valmisteluvaihe: EN/HD UAP

Korvaa standardin: EN 50290-2-25

Korvaa SFS-standardin: SFS-EN 50290-2-25:en

Liittyvä EY-direktiivi: 2006/95/EC

Lausuntoaika päättyy: 2013-07-26

FprEN 50290-4-1

Communication cables. Part 4-1: General considerations for the use of cables. Environmental conditions and safety aspects

Kansainvälinen valmisteluvaihe: EN/HD UAP

Korvaa standardin: EN 50290-4-1

Korvaa SFS-standardin: SFS-EN 50290-4-1:en

Liittyvä EY-direktiivi: 2006/95/EC

Lausuntoaika päättyy: 2013-07-26

FprEN 50290-4-2

Communication cables. Part 4-2: General considerations for the use of cables. Guide to use

Kansainvälinen valmisteluvaihe: EN/HD UAP

Korvaa standardin: EN 50290-4-2

Korvaa SFS-standardin: SFS-EN 50290-4-2:en

Liittyvä EY-direktiivi: 2006/95/EC

Lausuntoaika päättyy: 2013-07-26

IEC TC 47 Puolijohteet

Toimisto

2013-04-03

4(8)

HUOM. Komiteoiden ja seurantaryhmien kokoonpanot on esitetty SESKOn komitealuettelossa

FprEN 60749-28

Semiconductor devices. Mechanical and climatic test methods. Part 28: Electrostatic Discharge (ESD) Sensitivity Testing Direct contact charged device model (DC-CDM)

Esikuva: IEC 60749-28:201X (47/2155/CDV) (EQV)

Kansainvälinen valmisteluvaihe: CORR/WEIGHTED PARALLEL CDV

Lausuntoaika päättyy: 2013-05-31

FprEN 60749-42

Semiconductor devices. Mechanical and climatic test methods. Part 42: Temperature humidity storage

Esikuva: IEC 60749-42:201X (47/2159/CDV) (EQV)

Kansainvälinen valmisteluvaihe: CORR/WEIGHTED PARALLEL CDV

Lausuntoaika päättyy: 2013-06-07

FprEN 50332-2

Sound system equipment: Headphones and earphones associated with portable audio equipment.

Maximum sound pressure level measurement methodology and limit considerations. Part 2: Matching of sets with headphones if either or both are offered separately

Kansainvälinen valmisteluvaihe: EN/HD UAP

Korvaa standardin: EN 50332-2

Korvaa SFS-standardin: SFS-EN 50332-2:en

Lausuntoaika päättyy: 2013-08-02

IEC SC 47F Mikrosähkömekaaniset järjestelmät**FprEN 62047-22**

Semiconductor devices. Micro-electromechanical devices. Part 22: Electromechanical tensile test method for conductive thin films on flexible substrates

Esikuva: IEC 62047-22:201X (47F/148/CDV) (EQV)

Kansainvälinen valmisteluvaihe: CORR/WEIGHTED PARALLEL CDV

Lausuntoaika päättyy: 2013-06-21

IEC SC 48D Elektroniikkalaitteiden rakenteet**FprEN 61587-5**

Mechanical structures for electronic equipment. Tests for IEC 60917 and IEC 60297. Part 5: Seismic tests for chassis, subracks, and plug-in units

Esikuva: IEC 61587-5:201X (48D/532/CDV) (EQV)

Kansainvälinen valmisteluvaihe: CORR/WEIGHTED PARALLEL CDV

Lausuntoaika päättyy: 2013-05-31

IEC TC 57 Sähkövoimajärjestelmien kauko-ohjaus ja siihen liittyvä viestintä**FprEN 61968-8**

Application integration at electric utilities. System interfaces for distribution management. Part 8:

Interface standard for customer support

Esikuva: IEC 61968-8:201X (57/1323/CDV) (EQV)

Kansainvälinen valmisteluvaihe: CORR/WEIGHTED PARALLEL CDV

Lausuntoaika päättyy: 2013-06-07

FprEN 62351-3

Power systems management and associated information exchange. Data and communications security. Part 3: Communication network and system security. Profiles including TCP/IP

Esikuva: IEC 62351-3:201X (57/1319/CDV) (EQV)

Kansainvälinen valmisteluvaihe: CORR/WEIGHTED PARALLEL CDV

Lausuntoaika päättyy: 2013-06-21

FprEN 60870-6-503

Toimisto

2013-04-03

5(8)

HUOM. Komiteoiden ja seurantaryhmien kokoonpanot on esitetty SESKOn komitealuettelossa

Telecontrol equipment and systems. Part 6-503: Telecontrol protocols compatible with ISO standards and ITU-T recommendations. TASE.2 Services and protocol

Esikuva: IEC 60870-6-503:201X (57/1320/CDV) (EQV)

Kansainvälinen valmisteluvaihe: CORR/WEIGHTED PARALLEL CDV

Korvaa standardin: EN 60870-6-503

Lausuntoaika päättyy: 2013-06-21

FprEN 60870-6-702

Telecontrol equipment and systems. Part 6-702: Telecontrol protocols compatible with ISO standards and ITU-T recommendations. Functional profile for providing the TASE.2 application service in end systems

Esikuva: IEC 60870-6-702:201X (57/1321/CDV) (EQV)

Kansainvälinen valmisteluvaihe: CORR/WEIGHTED PARALLEL CDV

Korvaa standardin: EN 60870-6-702

Lausuntoaika päättyy: 2013-06-21

FprEN 60870-6-802

Telecontrol equipment and systems. Part 6-802: Telecontrol protocols compatible with ISO standards and ITU-T recommendations. TASE.2 Object models

Esikuva: IEC 60870-6-802:201X (57/1322/CDV) (EQV)

Kansainvälinen valmisteluvaihe: CORR/WEIGHTED PARALLEL CDV

Korvaa standardit: EN 60870-6-802, EN 60870-6-802:2002/A1

Lausuntoaika päättyy: 2013-06-21

SK 62 Sairaalasähkötekniikka

FprEN 61910-1

Medical Electric Equipment. Radiation dose documentation. Part 1: Radiation dose structured reports for radiography and radioscopy

Esikuva: IEC 61910-1:201X (62B/906/CDV) (EQV)

Kansainvälinen valmisteluvaihe: CORR/WEIGHTED PARALLEL CDV

Lausuntoaika päättyy: 2013-06-14

SK 79 Hälytysjärjestelmät

FprEN 50518-1

Monitoring and alarm receiving centre. Part 1: Location and construction requirements

Kansainvälinen valmisteluvaihe: EN/HD UAP

Korvaa standardin: EN 50518-1

Korvaa SFS-standardit: SFS-EN 50518-1, SFS-EN 50518-1/AC

Lausuntoaika päättyy: 2013-08-16

FprEN 50518-2

Monitoring and alarm receiving centre. Part 2: Technical requirements

Kansainvälinen valmisteluvaihe: EN/HD UAP

Korvaa standardit: EN 50518-2, EN 50518-2:2010/AC

Korvaa SFS-standardit: SFS-EN 50518-2, SFS-EN 50518-2/AC

Lausuntoaika päättyy: 2013-08-16

FprEN 50518-3

Monitoring and alarm receiving centre. Part 3: Procedures and requirements for operation

Kansainvälinen valmisteluvaihe: EN/HD UAP

Korvaa standardin: EN 50518-3

Korvaa SFS-standardin: SFS-EN 50518-3

Lausuntoaika päättyy: 2013-08-16

Toimisto

2013-04-03

6(8)

HUOM. Komiteoiden ja seurantaryhmien kokoonpanot on esitetty SESKOn komitealuettelossa

SK 86 Kuituoptiikka

FprEN 61280-4-2

Fibre-optic communication subsystem test procedures. Part 4-2: Installed cable plant- Single-mode attenuation and optical return loss measurement

Esikuva: IEC 61280-4-2:201X (86C/1114/CDV) (EQV)

Kansainvälinen valmisteluvaihe: CORR/WEIGHTED PARALLEL CDV

Korvaa standardin: EN 61280-4-2

Korvaa SFS-standardin: SFS-EN 61280-4-2

Lausuntoaika päättyy: 2013-06-21

FprEN 61300-3-47

Fibre optic interconnecting devices and passive components. Basic test and measurement procedures. Part 3-47: Examinations and measurements. Endface geometry of PC/APC spherically polished ferrules using interferometry

Esikuva: IEC 61300-3-47:201X (86B/3567/CDV) (EQV)

Kansainvälinen valmisteluvaihe: CORR/WEIGHTED PARALLEL CDV

Lausuntoaika päättyy: 2013-06-07

FprEN 61754-30

Fibre optic interconnecting devices and passive components. Fibre optic connector interfaces. Part 30: Type CLIK connector series

Esikuva: IEC 61754-30:201X (86B/3578/CDV) (EQV)

Kansainvälinen valmisteluvaihe: CORR/WEIGHTED PARALLEL CDV

Lausuntoaika päättyy: 2013-06-21

FprEN 61753-041-2

Fibre optic interconnecting devices and passive components. Performance standard. Part 041-2: Non-connectorised single-mode OTDR reflecting device for category C. Controlled environment

Esikuva: IEC 61753-041-2:201X (86B/3571/CDV) (EQV)

Kansainvälinen valmisteluvaihe: CORR/WEIGHTED PARALLEL CDV

Lausuntoaika päättyy: 2013-06-07

CLC TC 100X Audio-, video- ja multimediajärjestelmät ja -laitteet

FprEN 62753

Digital Terrestrial Television Receivers for the DTMB system

Esikuva: IEC 62753:201X (100/2108/CDV) (EQV)

Kansainvälinen valmisteluvaihe: CORR/WEIGHTED PARALLEL CDV

Lausuntoaika päättyy: 2013-06-07

FprEN 62608-1

Multimedia home network configuration. Basic Reference model. System model

Esikuva: IEC 62608-1:201X (100/2111/CDV) (EQV)

Kansainvälinen valmisteluvaihe: CORR/WEIGHTED PARALLEL CDV

Lausuntoaika päättyy: 2013-06-14

SK 108 Tietotekniikan ja viihde-elektroniikan laitteiden turvallisuus

FprEN 50332-1

Sound system equipment: Headphones and earphones associated with portable audio equipment.

Maximum sound pressure level measurement methodology and limit considerations. Part 1: General method for "one package equipment"

Kansainvälinen valmisteluvaihe: EN/HD UAP

Korvaa standardin: EN 50332-1

Korvaa SFS-standardin: SFS-EN 50332-1:en

Toimisto

2013-04-03

7(8)

HUOM. Komiteoiden ja seurantaryhmien kokoonpanot on esitetty SESKOn komitealuettelossa

Lausuntoaika päättyy: 2013-08-02

IEC TC 110 Elektroniset näyttölaitteet

FprEN 62715-1-1

Flexible display devices. Part 1-1: Terminology and letter symbols

Esikuva: IEC 62715-1-1:201X (110/441/CDV) (EQV)

Kansainvälinen valmisteluvaihe: CORR/WEIGHTED PARALLEL CDV

Lausuntoaika päättyy: 2013-05-31

FprEN 62715-6-1

Flexible display devices. Part 6-1: Mechanical stress test methods

Esikuva: IEC 62715-6-1:201X (110/452/CDV) (EQV)

Kansainvälinen valmisteluvaihe: CORR/WEIGHTED PARALLEL CDV

Lausuntoaika päättyy: 2013-06-07

SK 116 Sähkötyökalut

EN 61029-2-10:2010/FprAA

Safety of transportable motor-operated electric tools. Part 2-10: Particular requirements for cutting-off grinders

Kansainvälinen valmisteluvaihe: EN/HD UAP

Korvaa SFS-standardin:

Liittyvät EY-direktiivit: 2006/42/EC

Lausuntoaika päättyy: 2013-05-31

SK CEN 169 Valaistustekniikka

FprEN 1838

Lighting applications. Emergency lighting

Kansainvälinen valmisteluvaihe: CENin loppuäänestys

Korvaa SFS-standardin: SFS-EN 1838:1999

Lausuntoaika päättyy: 2013-05-10

Kumottavat standardit

SFS 2750:1990

Telekaapelit. PVC-eristeiset telemerkkikaapelit. Materiaalit ja koestus

Peruuttamisen syy: Standardi on vanhentunut. SFS 2751 ei enää viittaa tähän standardiin, vaan IEC- ja CENELEC-standardeihin.

SFS 2753:1990

Telekaapelit. PVC-eristeinen ja PE-vaippainen armeerattu paloilmoituskaapeli MMPMA

Peruuttamisen syy: Standardi on vanhentunut. MMPMA-kaapelit on korvattu MMVDMA:lla.

SFS 3158:1988

Telekaapelit. PE-eristeiset ilmakaapelit. MU 2 x 1,0 ja MU 2 x 1,4

Peruuttamisen syy: Standardi on vanhentunut, kaapelin valmistus on lopetettu.

SFS 3159:1991

Telekaapelit. PE-eristeiset ja -vaippaiset ulkokaapelit. Materiaalit ja koestus

Peruuttamisen syy: Standardi on vanhentunut. Standardi on tarpeeton, koska siihen ei enää viitata muissa standardeissa (jotka on muutettu viittaamaan IEC- ja CENELEC-standardeihin).

SFS 4984:1987

Koaksiaalikaapeli AJS 75-5

Toimisto

2013-04-03

8(8)

HUOM. Komiteoiden ja seurantaryhmien kokoonpanot on esitetty SESKOn komitealuettelossa

Peruuttamisen syy: Standardi on vanhentunut. AJS 75-5 -kaapelityypin on korvannut TELLU.

SFS 5648:1995

Valokaapelit. Kaapelin ja kuitujen tyyppimerkintä. Kuitujen tunnistusjärjestelmä

Peruuttamisen syy: Standardi on vanhentunut. ST-kortti 601.02 sisältää kaikki tarvittavat tiedot tunnistus- ja merkintäjärjestelmistä (myös SFS 5648:aan liittyvän historian ja vanhat merkinnät) olemassa olevien asennusten parissa työskentelyyn.

SFS 5728:1992

Valokaapelit. Sisäasennuskaapeli

Peruuttamisen syy: Standardi on vanhentunut. IEC/EN 60794-sarja sisältää asennuskaapeleita koskevat standardit.