

Stikkontaktlister

Følgende produkttegenskaper gjelder for stikkontaktlistene DK 7240.XXX som felles egenskaper:

- Stikkontaktlister i den elokserte aluminiumskanalen (U-profil) med plastinnsatser
- Med skrubare montasjevinkler i lakkert stålplate, monteres dreibar i 90° vinkel (festemateriell inkludert i leveransen)
- Montasjevinkel med avlange hull for fleksibel montasje i 25 mm rammen
- Kapslingsdimensjoner:
Høyde: 44,45 mm, 1 HE
Dybde: 44,45 mm, 1 HE
Lengde: Avhengig av utførelsen
- Jordete stikkontakter iht. CEE7-3, DIN 49 440
- Ved versjonene med jordete stikkontakter er disse plassert plassbesparende i 45° vinkelen
- Apparatstikkontaktlister iht. IEC/EN 60 320-2-2 (form F, 250 V/10 A)
- Ved utførelser med tilkoblingsledninger kan disse byttes (klemmer i stikkontaktlisteprofilen)
- Sertifiseringer: RoHS, CE (VDE ved utvalgte lister)

Følgende produkttegenskaper er artikkel-spesifikke:

Stikkontaktlist (3/7/12 x Schuko) DK 7240.110, DK 7240.210, DK 7240.310:

- Type tilkoblingskabel: H05VV-F3G1,5, lengde 2 m, med endehylser
- Merkedriftsspenning: 250 V
- Merkestrøm: 16 A

Stikkontaktlist med vippebryter (3/7 x Schuko) DK 7240.120, DK 7240.220:

- Med 2-polet bryter, lyser når den er slått på
- Bryter med sikkerhetsstag mot utilsiktet innkobling
- Type tilkoblingskabel: H05VV-F3G1,5, lengde 2 m, med endehylser
- Merkedriftsspenning: 250 V
- Merkestrøm: 16 A

Stikkontaktlist med overspenningsvern og støjfilter (5/9 x Schuko) DK 7240.230, DK 7240.330:

De tilkoblede forbrukerne blir beskyttet mot spenningsstopper fra forsyningsnettet. En intern skilleanordning som skal beskytte mot brann avbryter i unntakstilfelle irreversibelt nettilførselen.

De elektriske forbrukerne forblir dermed også beskyttet i frakoblingstilfelle, men er spenningsløs.

- Type frakoblingsinnretning: Prioritet for å opprettholde vernet og ikke opprettholdelse av funksjonen
- Ubeskyttet drift av forbrukerne er ikke mulig
- Stikkontaktlisten må byttes etter utløsingen
- Overspenningsbeskyttelsesapparat (SPD) type 3/ DIN EN 61 643-11, VDE 0675 del 6-11)
- Høyeste vedvarende spenning U_c : 255 V AC
- Avledermålespenning U_{abl} = 280 V AC
- Kombinert støt U_{oc} = 10 kV, beskyttelsesnivå U_p = 1,5 kV
- Merkebortledningsstrøm I_n = 5 kA
- Type tilkoblingskabel: H05VV-F3G1,5, lengde 2 m, med endehylser
- Merkedriftsspenning: 250 V
- Merkestrøm: 16 A

Stikkontaktlist med sikring (5 x Schuko) DK 7240.240:

- Den integrerte sikringen beskytter ledninger mot kortslutning og overbelastning
- Sikringen (termisk/magnetisk) kobler 2-polet
- Utløsningskarakteristikk: B16, merkestrømkapasitet: 10 kA
- Sikring IEC 60 898-1, VDE 0641-11
- Type tilkoblingskabel: H05VV-F3G1,5, lengde 2 m, med endehylser
- Merkedriftsspenning: 250 V
- Merkestrøm: 16 A

Master-Slave stikkontaktlist (3+1 x Schuko) DK 7240.250:

- 2-polet, elektronisk koblingsautomatikk med innstillbart bryternivå
- Masterapparatet må i tilstand PÅ forbruke minimum 9 W og kan i tilstand AV forbruke maksimum 35 W
- Forbrukere, som i innkoblet tilstand skifter til energisparing eller standby, kan ikke brukes som masterapparat.
- Type tilkoblingskabel: H05VV-F3G1,5, lengde 2 m, med endehylser
- Merkedriftsspenning: 250 V
- Merkestrøm Master-boks: 16 A
- Merkestrøm Slave-boks: 16 A

Stikkontaktlist med feilstrømbeskyttelsesbryter (5 x Schuko) DK 7240.280:

- Integrert feilstrømbeskyttelsesbryter (RCD: $I_{\Delta n}$ 30 mA)
- RCD: EN 61 008, IEC 61 008 sensitiv for feilstømmer type A (pulsstrømsensitiv)
- Type tilkoblingskabel: H05VV-F3G1,5, lengde 2 m, med endehylser
- Merkedriftsspenning: 250 V
- Merkestrøm: 16 A

Stikkontaktlist B/F (7 x Belgia/Frankrike, CEE7-5) DK 7240.510

- Stikkontaktinnsats med jordingsstift og bedre berøringsbeskyttelse
- Type tilkoblingskabel: H05VV-F3G1,5, lengde 2 m, med endehylser
- Merkedriftsspenning: 250 V
- Merkestrøm: 16 A

Stikkontaktlist for apparatplugg (12 x IEC/EN 60 320-1/C13) DK 7240.200

- Type tilkoblingskabel: H05VV-F3G1,5, lengde 2 m, med endehylser
- Merkedriftsspenning: 250 V
- Merkestrøm: 16 A

Stikkontaktlist for apparatplugg (9 x IEC/EN 60 320-1/C13) DK 7240.201

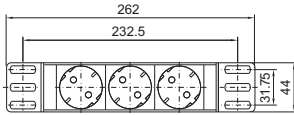
- Med inngangsplugg IEC/EN 60 320-C14 i listeprofilen
- Integrert finsikring 5 x 20 mm (10 A)
- Til drift behøves en ekstra tilkoblingskabel f.eks. DK 7200.210 (Schuko/C13)
- Merkedriftsspenning: 250 V
- Merkestrøm: 10 A

UPS-list (7 x Schuko) DK 7240.260

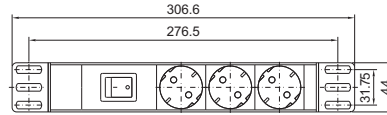
- Med røde jordete stikkontakt-stikkontaktinnsatser
- Integrert finsikring 5 x 20 mm (10 A)
- Tilkoblingskabel med apparatplugg IEC/EN 60 320-1/C14 (form F) på inngangssiden
- Kabel: H05VV-F3G1,0, lengde 2 m med C14 tilkoblingsplugg
- Merkedriftsspenning: 250 V
- Merkestrøm: 10 A

Stikkontaktlister

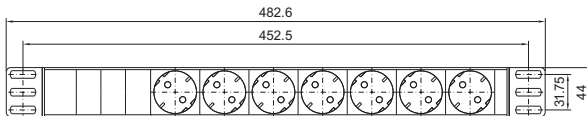
DK 7240.110



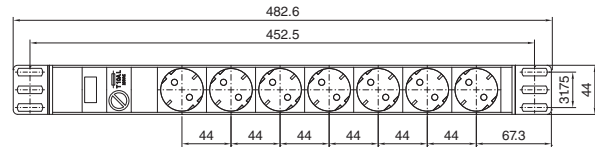
DK 7240.120



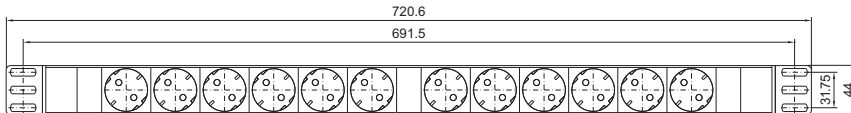
DK 7240.210, DK 7240.220, DK 7240.230,
DK 7240.240, DK 7240.250, DK 7240.280



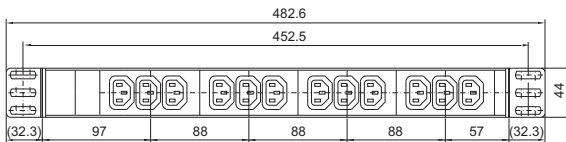
DK 7240.260



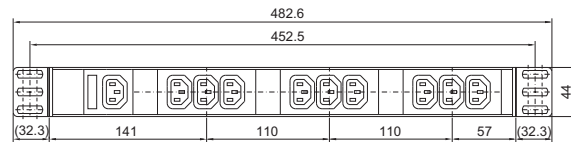
DK 7240.370



DK 7240.200



DK 7240.201



DK 7240.510

