

DK 7240.330 - Stikdåse i aluminiumkanal

Stikdåser i aluminiumkanal, fås i forskellige længder med varierende funktionselementer, variable montagemuligheder.



Funktioner

Best.nr.	DK 7240.330
Udgave	Med overspændingsbeskyttelse og støjfilter
Produktbeskrivelse	Stikdåserne fås i forskellige landespecifikke varianter med varierende funktionselementer. Særlig vægt lægges der på praktisk og universel montage: Med en vinkel, der kan anbringes i fire positioner, sikres variable montagemuligheder. Således kan f.eks. de 482 mm lange stikdåser enten monteres på en 482,6 mm (19"-) profilskinne, på 19"-montagerammen eller i bagkantområdet af vægfordelerskabet. Stikdåselister med en længde på mere end 482 mm kan kun monteres på kabinetrammen. Uden ekstra montageudrustning kan stikdåsen placeres på alle profiler med 25 mm hulmønster. Det gør produktudvælgelsen meget nemmere, sikrer ekstra fleksibilitet og forenkler lagerføringen. Der er også tænkt på kabelføringen af forsyningsledningen; ved montage i 482,6 mm (19"-) profil er der tilstrækkelig plads til at føre forsyningsledningen uden knæk mellem stikdåse og profilskinne. Takket være Schuko-udtagenes placering i 45° vinkel er der mulighed for uhindret brug af vinkelstik.
Materiale	Aluminiumprofil, natureloxeret Stikdåseindsatse: Polykarbonat

Funktioner

Leveringsomfang	Stikdåse 2 montagevinkler Inkl. montagematerialer Inkl. tilslutningskabel, uden stik, 2 m, H05VV-F3G1,5
Udgave	Med overspændingsbeskyttelse og støjfilter
Stikdåser	9 x D, Schuko (type F, CEE 7/3)
Dimensioner	Højde: 44 mm Dybde: 44 mm Længde: 658,6 mm
Længde tilslutningskabel	2 m
Tilslutningskabel (type)	H05VV-F3G1,5
Montagemål	628,5 mm
Tolerance montagemål	25 mm
Mærkedriftsspænding	250 V AC, 50 Hz
Mærkespænding	250 V AC, 50 Hz
Mærkestrøm (maks.)	16 A
Tilslutningstype (elektrisk)	Ledningstyler
Indbygningsmuligheder	Komponenter med 25 mm hulmønster Skabsramme
Bemærk	En laststrømsreserve til forebyggelse af fejludløsninger som følge af indkoblingsstrømspidser tilrådes afhængigt af anvendelsesformålet Variabel montageafstand i trin på 25 mm, her er angivet afstanden fra hulcenter til hulcenter på montagevinklen
Normer	DIN 49 440-1 Overspændingsbeskyttelse til lavspænding: DIN EN 61 643-11 (VDE 0675 del 6-11)
Farve stikdåsepotte	grå
Pakkestørrelse	1 stk.
Nettovægt	1 kg
Bruttovægt	1,2 kg

Funktioner

Toldtarifnummer	85366990
ETIM 9	EC000330
ECLASS 8.0	27142604
Produktbeskrivelse	DK stikdåse, med overspændingsbeskyttelse, Schuko (type F, CEE 7/3), 9-dobbelt, 250 V, 16 A, LHD: 658,6x44x44 mm, tilslutningskabel med ledningstyler, længde: 2 m

Godkendelser.

Forklaringer.	Overensstemmelseserklæring
---------------	----------------------------