

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7240.330 Stikkontaktlist

Stat: 23.05.2026 (Kilde: rittal.com/no-no)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7240.330 - Stikkontaktlist i aluminiumskanalen

Stikkontaktlistene i aluminiumskanalen, kan leveres i forskjellige lengder med forskjellige funksjonselementer, forskjellige festemuligheter.



Funksjoner

Art.nr

DK 7240.330

Utførelse

Med overspenningsvern og støjfilter

Produktbeskrivelse

Stikkontaktlistene kan leveres i forskjellige landsvarianter med forskjellige funksjonselementer. Det ble lagt spesielt vekt på en praktisk og universal montering: Med en vinkel som kan monteres i fire posisjoner oppnås variable monteringsmuligheter. På denne måten kan f.eks. den 482 mm lange stikkontaktlisten valgfritt monteres på 482,6 mm (19") profilskinner, på 19" montasjerammer, på kapslingsrammen eller i det bakre området til veggfordeleren. Stikkontaktlistene som er lenger enn 482 mm kan kun monteres på kapslingsrammen. Stikkontaktlisten kan monteres på alle profiler med 25 mm hullraster uten ekstra festetilbehør. Det gjør valget mye lettere, det gir ekstra fleksibilitet og sparer dessuten lagerhold. Man har også tenkt på kabelføringen til tilførselsledningen, ved montering i 482,6 mm (19")-profilen er det nok plass til å føre tilførselsledningen uten knekk mellom stikkontaktlisten og profilskinnen. Ved plassering av de jordede stikkontaktene i 45°-vinkelen, kan vinkelkontakter benyttes uten problemer.

Materiale

Aluminiumsprofil, natur eloksert
Stikkontaktinnsatser: Polykarbonat

Funksjoner

Leveringsomfang	Stikkontaktlist 2 montasjevinkler Inkl. festemateriell Inkl. tilkoblingskabel, uten plugg, 2 m, H05VV-F3G1,5
Utførelse	Med overspenningsvern og støyfilter
Stikkontakter	9 x D, Schuko (type F, CEE 7/3)
Dimensjoner	Høyde: 44 mm Dybde: 44 mm Lengde: 658,6 mm
Lengde tilkoblingskabel	2 m
Tilkoblingskabel (type)	H05VV-F3G1,5
Monteringsmål	628,5 mm
Toleranse monteringsmål	25 mm
Måledriftsspenning	250 V AC, 50 Hz
Nytte-/kjøleeffekt	250 V AC, 50 Hz
Merkestrøm (maks.)	16 A
Tilkoblingsmåte (elektrisk)	Endehylser
Monteringsmuligheter	Komponenter med 25 mm-raster Skaprammer
Henvisning	En laststrøm-reserve for forebygging av feilutløsninger på grunn av innkoblingsstrømtoffer anbefales avhengig av brukssituasjonen Montasjeavstand er variabel i et område på 25 mm, angitt i målet midt i hullet – midt i hullet på montasjevinkelen
Normer	DIN 49 440-1 Overspenningsbeskyttelse for lavspenning: DIN EN 61 643-11 (VDE 0675 del 6-11)
Farge stikkkontakthus	grå
Pakkeenhet	1 stk.
Nettovekt	1 kg
Bruttovekt	1,2 kg
Tolltariffnummer	85366990

Funksjoner

ETIM 9	EC000330
ECLASS 8.0	27142604
Produktbeskrivelse	DK-kontaktlist, med overspenningsvern, Schuko (type F, CEE 7/3), 9-veis, 250 V, 16 A, LHD: 658,6x44x44 mm, tilkoblingsledning med endehylser, lengde: 2 m

Godkjenninger

Forklaringer	Samsvarserklæring
--------------	-------------------