

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7240.200 Contactdoosstrook

Staat: 10.05.2026 (Bron: rittal.com/be-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

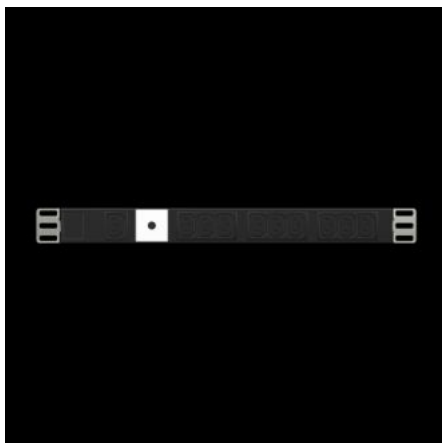
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7240.200 - Contactdoosstrook voor IEC-stekers

Contactdoosstroken in diverse uitvoeringen voor bevestiging in frames, wandverdelers, DK horizontaal of 19" (482,6 mm)-niveau.



Funcities

Bestelnr.

DK 7240.200

Product omschrijving

De contactdoosstroken zijn leverbaar in verschillende landvarianten met verschillende functie-elementen. De nadruk werd vooral gelegd op een praktijkgerichte en universele bevestiging: met een in vier standen verstelbare beugel wordt een gevarieerde bevestigingsmogelijkheid verkregen. Zo kunnen bijv. de 482 mm lange contactdoosstroken desgewenst worden gemonteerd op 482,6 mm (19")-profielen, aan het 19"-montageframe, aan het behuizingsframe of achter in de wandpatchkast. Contactdoosstroken die langer zijn dan 482 mm kunnen uitsluitend aan het behuizingsframe worden gemonteerd. Zonder extra bevestigingstoebehoren kan de contactdoosstrook op alle profielen met het 25 mm-raster worden gemonteerd. Dat vereenvoudigt de keuze aanzienlijk, biedt extra flexibiliteit en bespaart op opslagkosten. Ook aan het geleiden van de voedingskabel is gedacht. Bij de montage op een 482,6 mm (19")-profiel is er voldoende ruimte om de voedingskabel zonder te knikken tussen de wandcontactdoos en het profiel te geleiden. Door de afdekking van de contactdoosstrook onder een hoek van 45° te plaatsen, is een onbeperkte toepassing van hoekconnectoren mogelijk.

Functies

| | |
|-----------------------------|--|
| Voordelen | Praktijkgerichte en universele bevestiging Flexibiliteit bespaart op opslagkosten Aan het 19"-profiel is er voldoende ruimte om de voedingskabel zonder te knikken tussen de contactdoosstrook en het profiel te geleiden. |
| Materiaal | Aluminiumprofiel, blank geëloxeerd Contactdoosopeningen: polycarbonaat |
| Levering | Contactdoosstrook 2 bevestigingsbeugels Incl. bevestigingsmateriaal |
| Uitvoering | Zonder schakelaar |
| Contactdozen | 12 x Contrastekker CEI C13 |
| Afmetingen | Hoogte: 44 mm Diepte: 44 mm Lengte: 482,6 mm |
| Lengte aansluitkabel | 2 m |
| Aansluitkabel (type) | H05VV-F3G1,5 |
| Bevestigingsmaat | 452,5 mm |
| Tolerantie bevestigingsmaat | 25 mm |
| Nominale spanning | 250 V AC, 50 Hz |
| Nominale spanning | 250 V AC, 50 Hz |
| Nominale stroom (max.) | 16 A |
| Aansluiting (elektrisch) | Adereindhulzen |
| Inbouwmogelijkheden | Componenten met 25 mm-raster IT wandpatchbehuizing, achterzijde, dwars (voor zover voldoende breed) Kastframe 19"-niveau |

Funcities

| | |
|----------------------|---|
| Opmerking | Afhankelijk van de toepassing is het raadzaam om ter voorkoming van storingen als gevolg van pieken bij inschakelen een laststroomreserve te hanteren Bevestigingsafstand variabel binnen een bereik van 25 mm, de maat boringsmidden - boringsmidden van de montagebeugels is aangegeven. |
| Normen | EN 60320-2-2 |
| Kleur contactdoos | grijs |
| Leveringseenheid | 1 st. |
| Nettogewicht | 0,8 kg |
| Brutogewicht | 0,864 kg |
| Douanetariefnummer | 85366990 |
| ETIM 9 | EC000330 |
| ECLASS 8.0 | 27142604 |
| Product omschrijving | DK Wandcontactdoosstrook, steker type C13, voor IEC stekers, 10A, 12 contactdozen, L=482,6 mm, voor frame/wandpatchkast, dwars/19 inch bevestiging |

Goedkeuringen

| | |
|--------------|-----------------------------|
| Verklaringen | Verklaring van conformiteit |
|--------------|-----------------------------|