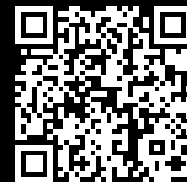


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7859.120 PSM insteekmodulen

Staat: 23.05.2026 (Bron: rittal.com/be-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7859.120 - PSM insteekmodulen

De verschillende modules kunnen door elkaar op de montagerail worden bevestigd.

Functies

| | |
|---------------------------------------|--|
| Bestelnr. | DK 7859.120 |
| Uitvoering | niet schakelbaar met vermogensindicatie via LED |
| Product omschrijving | Dankzij een verticale montagerail met 1-/3-fase voeding maakt het modulaire systeem een basisuitvoering van het rack mogelijk. Op de systeemstroomrail kunnen de verschillende insteekmodules voor de voeding van de actieve componenten worden bevestigd. De verschillende modules, geaarde contactdozen, IEC320 etc. kunnen door elkaar op de systeemstroomrail worden bevestigd. Dit kan, dankzij het aanrakingsveilige Plug & Play systeem, ook door niet-elektrotechnici op eenvoudige wijze worden gerealiseerd. |
| Materiaal | Profiel: aluminium, geëloxeerd Contactdoosopeningen: kunststof (PA6 GF 30 V1) |
| Lengte | 250 mm |
| Aansluiting (elektrisch) | WAGO WINSTA MIDI |
| Fase per voeding | 1~ |
| Thermische overstrombeveiliging | - |
| Nominale spanning | 110 V – 230 V AC, 50/60 Hz |
| Nominale stroom (max.) | 16 A |
| Benodigd modulusteekplaatsen (aantal) | 1 |
| Afmetingen | Lengte: 250 mm |
| Bedrijfstemperatuurbereik | 5 °C...45 °C |
| Luchtvochtigheid (niet condenserend) | 5...95 % |
| Contactdozen | 6 x Contrastekker CEI C13 |
| Leveringseenheid | 1 st. |

Funcities

| | |
|----------------------|---|
| Nettogewicht | 0,34 kg |
| Brutogewicht | 0,388 kg |
| Douanetariefnummer | 85369001 |
| ETIM 9 | EC000330 |
| ECLASS 8.0 | 27142604 |
| Product omschrijving | PSM Insteekmodule, met LED-indicatie en stroommeting per module, 1 moduulsteekplaats, C13 aansluitbeeld, 6 steekplaatsen, zonder thermische overstroombeveiliging |

Goedkeuringen

| | |
|---------------|-----------------------------|
| Goedkeuringen | IEC CB VDE |
| Verklaringen | Verklaring van conformiteit |