

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7856.008

Napájacia lišta PSM

State: 25.6.2026 (Source: rittal.com/sk-sk)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7856.008 - Napájacia lišta PSM

One or two infeeds, with on or three phases, redundant after changing the plug-in module's direction of connection. With measurement option in conjunction with the CMC III system.

Features

| | |
|----------------------------------|---|
| Obj. č. | DK 7856.008 |
| Prevedenie | S 2 prívodmi (zásuvka), trojfázová redundancia |
| Výhody | Moduly je možné namontovať aj počas prevádzky. |
| Technické údaje | <p>Každý zásuvkový modul na nosnej lište odoberá napätie z jednej fázy v závislosti od smeru zasunutia, teda z napájacieho okruhu alebo z redundantného napájacieho okruhu.</p> <p>V závislosti od vyhotovenia 1-/3-fázová konštrukcia s max. prúdom 2 x (3 x 16 A/32 A).</p> <p>Možnosť redundantného trojfázového napájania.</p> <p>Redundantný prúdový obvod je plne oddelený od trojfázového obvodu v nosnej lište.</p> <p>Moduly môžu byť vybavené integrovanou nadprúdovou ochranou, ktorá pri príliš vysokej hodnote prúdu odpája iba daný modul.</p> <p>Zostávajúce moduly zostávajú v prevádzke.</p> |
| Materiál | Hliníkový profil, eloxovaný v prírodnom farebnom odtieni |
| Spôsob (elektrického) pripojenia | WAGO X-COM |
| Počet | 2 |
| Fáza pre každé napájanie | 3~ |
| Menovitý prúd (max.) | 16 A |
| Počet slotov modulu (max.) | 8 |
| Vhodné pre | Typ skrine: TS 8 TS IT VX IT Výška: 2.200 mm |
| Rozsah prevádzkových teplôt | 5 °C...45 °C |
| Vlhkosť vzduchu (nekondenzujúca) | 5...95 % |

Features

| | |
|----------------------------|--|
| Rozsah skladovacích teplôt | -20 °C...60 °C |
| Balenie | 1 pc(s). |
| Netto hmotnosť | 3,629 kg |
| Brutto hmotnosť | 3,829 kg |
| Číslo colnej sadzby | 85369001 |
| ETIM 9 | EC002762 |
| ECLASS 8.0 | 27371306 |
| Popis výrobku | Prípojnice DK PSM, modulárny rozvod energie pre vertikálnu montáž do IT rozvádzačov, 3~, 16 A, sloty pre moduly: 8, privody: 2 |

Approvals

| | |
|--------------|---------------------------|
| Approvals | IEC CB VDE |
| Explanations | Declaration of conformity |