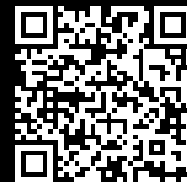


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7856.170

Ochrona przepięciowa PSM

Stan: 04.04.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7856.170 - Ochrona przepięciowa PSM

Instalowana przed szyną zasilania. Dla każdego z 3-fazowych źródeł zasilania szyny prądowej dostępna jest ochrona przepięciowa. Można ją także zainstalować na etapie późniejszym.

Cechy

| | |
|-------------------------|--|
| Nr kat. | DK 7856.170 |
| Wersja | Urządzenie ochrony przepięciowej typ 3 |
| Opis produktu | Jest włączona przed szyną zasilania. Dla każdego z 3-fazowych źródeł zasilania szyny prądowej dostępna jest ochrona przepięciowa. Można ją także zainstalować później. |
| Wtyk (typ) | Wago X-Com |
| Fazy na zasilanie | 3~ |
| Prąd znamionowy (maks.) | 16 A |
| Wskazówka | Dla każdego zasilania potrzebna jest jedna ochrona przepięciowa. |
| Gniazda wtykowe | Wago X-Com |
| Opak. | 1 szt. |
| Waga netto | 0,799 kg |
| Masa brutto | 0,82 kg |
| Numer taryfy celnej | 85369001 |
| ETIM 9 | EC000942 |
| ECLASS 8.0 | 27130806 |
| Opis produktu | DK Ochrona przepięciowa PSM, typ 3, wago X-Com |

Aprobaty

Wyjaśnienia

Deklaracja zgodności