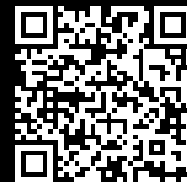


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7856.170

Ochrona przepięciowa PSM

Stan: 28.05.2026 (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