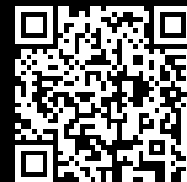


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9666.680

Rama podwyższająca

Stan: 06.05.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9666.680 - Rama podwyższająca do rozłączników bezpiecznikowych NH rozm. 00

Do przesunięcia pokrywy zabezpieczenia przed dotykiem.

Cechy

Nr kat.	SV 9666.680
Opis produktu	Do zwiększenia głębokości pokrywy zabezpieczenia przed dotykiem. Umożliwia nieograniczone podłączenie szynowego rozłącznika bezpiecznikowego NH rozm. 00 (3-bieg., odstęp między osiami szyn 60 mm).
Materiał	Polistyren
Kolor	RAL 7035
Zakres dostawy	Wraz z zestawem montażowym
Wskazówka	Zastosowanie rozłączników bezpiecznikowych NH rozm. 00 z pokrywami i ramą podwyższającą w połączeniu z innymi urządzeniami jest niemożliwe
Wymiary	Szerokość: 250 mm Wysokość: 300 mm
Wielkość montażowa	Jednostki szerokości (BE) po 250 mm: 1 Jednostki wysokości (U) po 150 mm: 2
Opak.	1 szt.
Waga netto	0,3 kg
Masa brutto	0,345 kg
Numer taryfy celnej	39269097
ETIM 9	EC002270
ECLASS 8.0	27400613
Opis produktu	SV Rama podwyższająca (ISV), 1 BE (250 mm), 2 U (300 mm)