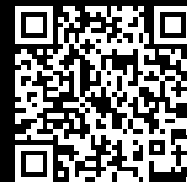


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9635.700

Bezpiecznikowy rozłącznik bezpiecznikowego NH

Stan: 16.04.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9635.700 - Bezpiecznikowy rozłącznik bezpiecznikowego NH Rozm. 000

Do systemów szyn zbiorczych RiLine Compact.



Cechy

Nr kat.	SV 9635.700
Sposób działania	Do zabezpieczenia podłączonych odbiorników Zintegrowane otwory kontrolne umożliwiają dostęp pomiarowy do elementów stykowych wkładek topikowych Do odprowadzenia przewodów z góry moduł rozłącznika mocy NH należy zamontować na tablicy w pozycji obróconej o 180°
Materiał	Poliamid Palność zgodnie z UL 94-V0 Ścieżki stykowe: posrebrzana miedź hartowana
Kolor	RAL 7035
Test specification	IEC/PN-EN 60 947-3
Do rozmiaru NH	000
Znamionowy prąd roboczy maks.	125 A
Napięcie znamionowe robocze	440 V (DC), 3~ 690 V (AC), 3~
Liczba biegunów	3-bieg.
Odprowadzenie przewodów	górze/dół

Cechy

Rodzaj przyłącza (elektrycznego)	Zacisk ramowy
Przyłącze kabli okrągłych	2,5 - 50 mm ²
Pole zaciskowe warstwowych szyn miedzianych (szer. x wys.)	10 x 10 mm
Wymiary	Szerokość: 49,5 mm Wysokość: 174,5 mm Głębokość: 96 mm
Opak.	1 szt.
Waga netto	0,52 kg
Masa brutto	0,562 kg
Zawartość miedzi (kg / szt.)	0,145
Numer taryfy celnej	85369095
ETIM 9	EC001040
ECLASS 8.0	27371401
Opis produktu	Bezpiecznikowy rozłącznik mocy NH rozmiar 000, 690 V (RiLine Compact)