

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9344.150

Bezpiecznikowe rozłączniki mocy NH rozm. 00 do 3

Stan: 04.05.2025 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9344.150 - Bezpiecznikowe rozłączniki mocy NH rozm. 00 do 3 z elektromechaniczną kontrolą wkładki bezpiecznikowej (MSÜ)

Cechy

Nr kat.	SV 9344.150
Materiał	Poliamid Palność zgodnie z UL 94 Ścieżki stykowe: miedź elektrolityczna, posrebrzana
Kolor	Chassis: RAL 7035 Pokrywa: RAL 7035/7001
Pole zacisku do warstwowych szyn miedzianych	Szerokość pola zacisku: 32 mm Wysokość pola zacisku: 10 mm
for mounting plate assembly	tak
Odprowadzenie przewodów	górze/dół
Rodzaj przyłącza (elektrycznego)	Śruba M10
Znamionowy prąd roboczy maks.	250 A
Napięcie znamionowe robocze	690 V, 3~
Do rozmiaru NH	1
Test specification	IEC/PN-EN 60 947-3 DIN PN-EN 60 269-2 (wkładki bezpiecznikowe)
Wymiary	Szerokość: 184 mm Wysokość: 298 mm
Przyłącze kabli okrągłych	10 - 150 mm ²
Liczba biegunów	3-bieg.
Opak.	1 szt.
Waga netto	2.599
Masa brutto	2.648

Cechy

Zawartość miedzi (kg / szt.)	0.3
Numer taryfy celnej	85369095
EAN	4028177540644
ETIM 9	EC001040
ECLASS 8.0	27371401

Aprobaty

Aprobaty	CQC-CCC
Wyjaśnienia	Deklaracja zgodności Deklaracja zgodności UK