

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9344.000

Řadové pojistkové odpínače NH velikost 00 až 3

Stát: 27.9.2024 (Zdroj: rittal.com/cz-cs)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9344.000 - Řadové pojistkové odpínače NH velikost 00 až 3

Funkce

Obj. č.	SV 9344.000
Materiál	Polyamid Chování při požáru dle UL 94 Kontaktní dráhy: elektrolytická měď, postříbřená
Barva	Chassis: RAL 7035 Kryt: RAL 7035/7001
Prostor pro upevnění lamelových měděných přípojníc	Šířka svěracího prostoru: 13 mm Výška svěracího prostoru: 13 mm
for mounting plate assembly	Ano
Vývod vodičů	nahore/dole
Způsob (elektrického) připojení	Rámová svorka
Jmenovitý provozní proud max.	160 A
Pro velikost NH	00
Poznámka	Uvedené technické údaje se mohou lišit pro aplikace UR. Použití dle UR pouze ve spojení se „Special Purpose Fuses“.
Test specification	IEC/DIN EN 60 947-3 DIN EN 60 269-2 (pojistkové vložky)
Rozměry	Šířka: 106 mm Výška: 194 mm
Přípojka pro průřezy kulatých vodičů	4 - 95 mm ²
Jmenovité provozní napětí	690 V, 3~
Počet pólů	3 póly
Balení	1 ks
Hmotnost/balení	0,76 kg

Funkce

Netto hmotnost	0.7
Brutto hmotnost	0.74
Podíl mědi (kg / ks)	0.15
Číslo celní sazby	85369095
EAN	4028177540507
ETIM 7.0	EC001040
ECLASS 8.0	27371401

Schválení

Schválení	C-UR CQC-CCC UR + C-UR (recognized)
Vysvětlení	Prohlášení o shodě Prohlášení o shodě UK