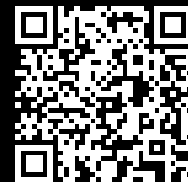


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9344.110

Sezionatori sottocarico per fusibili NH da gr. 00 a gr. 3

Stato: 27/09/2024 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9344.110 - Sezionatori sottocarico per fusibili NH da gr. 00 a gr. 3

Caratteristiche

Nr. d'ord.	SV 9344.110
Materiale	Poliammide Resistenza al fuoco secondo UL 94 Piste di contatto: rame elettrolitico, argentato
Colore	Chassis: RAL 7035 Coperchio: RAL 7035/7001
Area del serraggio del morsetto per sbarre lamellari in rame for mounting plate assembly	Larghezza area serraggio: 32 mm Altezza area di serraggio del morsetto per sbarre: 10 mm sì
Connessione cavi	sup/inf
Connessione elettrica	Vite M10
Corrente nominale di esercizio max.	250 A
Per grandezza fusibili NH	1
Nota	I dati tecnici indicati possono variare per le applicazioni secondo UR. Le applicazioni conformi a UR sono possibili solo se si abbinano fusibili «Special Purpose Fuses».
Test specification	IEC/DIN EN 60 947-3 DIN EN 60 269-2 (fusibili)
Dimensioni	Larghezza: 184 mm Altezza: 298 mm
Connessione per sezioni di conduttori tondi	10 - 150 mm ²
Tensione nominale di esercizio	690 V, 3~
Numero di poli	3 poli

Caratteristiche

Confezione	1 pz.
Peso/Conf.	2,14 kg
Peso netto	2.138
Peso lordo	2.14
Quota di rame (kg / pezzo)	0.3
Codice tariffa doganale	85365080
EAN	4028177540606
ETIM 7.0	EC001040
ECLASS 8.0	27371401

Approvazioni

Approvazioni	C-UR CQC-CCC UR + C-UR (recognized)
Spiegazioni	Dichiarazione di conformità Dichiarazione di conformità UK