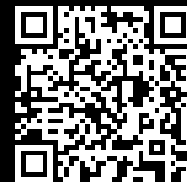


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9346.030

Interruttore sezionatore per fusibili NH

Stato: 13/02/2025 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9346.030 - Interruttore sezionatore per fusibili NH



Caratteristiche

Nr. d'ord.	SV 9346.030
Materiale	Poliammide rinforzato con fibre di vetro Resistenza al fuoco secondo UL 94-V0 Piste di contatto: rame duro argentato
Colore	Chassis: RAL 7035 Coperchio: RAL 7001 Maniglia: RAL 7016
Parti incluse nella fornitura	3 ganci di fissaggio
Per sistemi sbarre con interasse	100 mm
Connessione cavi	sup/inf
Connessione elettrica	Vite M8
Corrente nominale di esercizio max.	160 A
Tensione nominale di esercizio	690 V, 3~
Per grandezza fusibili NH	00
Test specification	IEC/DIN EN 60 947-3 DIN EN 60 269-2 (fusibili)
Dimensioni	Larghezza: 50 mm Altezza: 400 mm
Connessione per sezioni di conduttori tondi	2,5 - 95 mm ²

Caratteristiche

Per sbarre di distribuzione	Altezza: 5, 10 mm
Numero dei poli	3 poli
Confezione	1 pz.
Peso netto	1.18
Peso lordo	1.259
Quota di rame (kg / pezzo)	0.65
Codice tariffa doganale	85365080
EAN	4028177628779
ETIM 9	EC001046
ECLASS 8.0	27371402

Approvazioni

Approvazioni	CQC-CCC
Spiegazioni	Dichiarazione di conformità Dichiarazione di conformità UK