

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9346.000

Interruttore sezionatore per fusibili NH

Stato: 17/01/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9346.000 - Interruttore sezionatore per fusibili NH



Caratteristiche

Codice prodotto	SV 9346.000
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	60 mm
Connessione cavi	sup/inf
Connessione elettrica	Morsetto a mantello
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 di conduttori	2,5 - 95 mm ²
Per sbarre di distribuzione	Altezza: 5, 10 mm

Caratteristiche

Numero dei poli	3 poli
Round conductor cross-section	2,5 - 95 mm ²
Confezione	1 pz.
Peso netto	1.1
Peso lordo	1.3
Quota di rame (kg / pezzo)	0.75
Codice tariffa doganale	85369095
EAN	4028177628748
ETIM 9	EC001046
ECLASS 8.0	27371402

Approvazioni

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