



SV 9677.025

Interruttore sezionatore per fusibili NH

Stato: 8/02/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)



FRIEDHELM LOH GROUP

SV 9677.025 - Interruttore sezionatore per fusibili NH

Tripolari, per sistemi a sbarre con interasse 185 mm.

Caratteristiche

Codice prodotto	SV 9677.025
Esecuzione	Tripolari
Materiale	Poliammide Resistenza al fuoco secondo UL 94-V0 Elementi di contatto: rame duro parzialmente argentato
Colore	Chassis: RAL 7035 Coperchio: RAL 7001 Maniglia: RAL 7016
Per grandezza fusibili NH	00
Per sistemi sbarre con interasse	185 mm
Connessione cavi	sup/inf
Connessione elettrica	Morsetto a mantello
Numero dei poli	3 poli
Tensione nominale di esercizio	800 V (AC), 3~
Corrente nominale di esercizio max.	160 A
Nota	In caso di componenti montati su sbarre di distribuzione con copertura dai contatti diretti è necessario utilizzare il terminale di contatto
Test specification	IEC/DIN EN 60 947-3 DIN EN 60 269-2 (fusibili)
Per installazione trasformatori	sì
Dimensioni	Larghezza: 50 mm Altezza: 670 mm
Connessione di conduttori	1,5 - 95 mm ²
Per sbarre di distribuzione	Altezza: 10 mm

Caratteristiche

Confezione	1 pz.
Peso netto	2.62
Peso lordo	2.66
Quota di rame (kg / pezzo)	0.606
Codice tariffa doganale	85365080
EAN	4028177707108
ETIM 9	EC001046
ECLASS 8.0	27371402

Approvazioni

Spiegazioni	Dichiarazione di conformità Dichiarazione di conformità UK
-------------	---