Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





SV 9677.015 Interruttore sezionatore per fusibili NH

Stato: 11/12/2025 (Fonte: rittal.com/it-it)



SV 9677.015 - Interruttore sezionatore per fusibili NH con controllo elettronico del fusibile (ESÜ)

Tripolari, per sistemi a sbarre con interasse 185 mm.

Caratteristiche

Codice prodotto	SV 9677.015
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	Vite M8
Numero dei poli	3 poli
Tensione nominale di esercizio	400 V, 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 d contatto
Test specification	IEC/DIN EN 60 947-3
	DIN EN 60 269-2 (fusibili)
Per installazione trasformatori	sì
Dimensioni	Larghezza: 50 mm
	Altezza: 830 mm

© Rittal 2025 2

Caratteristiche

Connessione di conduttori	1,5 - 95 mm²
Per sbarre di distribuzione	Altezza: 10 mm
Confezione	1 pz.
Peso netto	2.78
Peso lordo	3.08
Quota di rame (kg / pezzo)	0.6
Codice tariffa doganale	85365080
EAN	4028177705470
ETIM 9	EC001046
ECLASS 8.0	27371402

Approvazioni

Spiegazioni	Dichiarazione di conformità
	Dichiarazione di conformità UK

© Rittal 2025 3