## Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





# SV 9677.010 Interruttore sezionatore per fusibili NH

Stato: 9/12/2025 (Fonte: rittal.com/it-it)



## SV 9677.010 - Interruttore sezionatore per fusibili NH

Tripolari, per sistemi a sbarre con interasse 185 mm.

#### Caratteristiche

Codice prodotto	SV 9677.010
Esecuzione	Singolo polo
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	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 mm²
Per sbarre di distribuzione	Altezza: 10 mm

© Rittal 2025

### Caratteristiche

Confezione	1 pz.
Peso netto	2.44
Peso lordo	2.64
Quota di rame (kg / pezzo)	0.6
Codice tariffa doganale	85365080
EAN	4028177705463
ETIM 9	EC001046
ECLASS 8.0	27371402

# Approvazioni

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

© Rittal 2025 3