Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





SV 9677.280 Interruttore sezionatore NH

Stato: 10/12/2025 (Fonte: rittal.com/it-it)



SV 9677.280 - Interruttore sezionatore NH con controllo elettronico del fusibile (ESÜ)

Tripolari, per sistemi a sbarre con interasse 185 mm.

Caratteristiche

Codice prodotto	SV 9677.280
Esecuzione	Tripolari
Funzionamento	Comando tramite interruttore automatico a scatto rapido Separazione sicura dei contatti mediante doppio sezionamento
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	2
Per sistemi sbarre con interasse	185 mm
Connessione cavi	inferiore
Connessione elettrica	A vite M12
Installation type	Fissaggio a vite
Numero dei poli	3 poli
Tensione nominale di esercizio	400 V, 3~
Corrente nominale di esercizio max.	400 A
Test specification	IEC/DIN EN 60 947-3 DIN EN 60 269-2 (fusibili)
Dimensioni	Larghezza: 100 mm Altezza: 941 mm
Connessione di conduttori	6 - 240 mm²

© Rittal 2025

Caratteristiche

Per sbarre di distribuzione	Altezza: 10 mm
Confezione	1 pz.
Peso netto	14.32
Peso lordo	14.54
Quota di rame (kg / pezzo)	3.747
Codice tariffa doganale	85043129
EAN	4028177806795
ETIM 9	EC001040
ECLASS 8.0	27371401

Approvazioni

Spiegazioni	Dichiarazione di conformità
	Dichiarazione di conformità UK

© Rittal 2025 3