# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





# SV 9677.165 Interruttore sezionatore NH

Stato: 30/10/2025 (Fonte: rittal.com/it-it)



## SV 9677.165 - Interruttore sezionatore NH

Tripolari, per sistemi a sbarre con interasse 185 mm.

#### Caratteristiche

Codice prodotto	SV 9677.165
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	1
Per sistemi sbarre con interasse	185 mm
Connessione cavi	superiore
Connessione elettrica	A vite M12
Installation type	Fissaggio a vite
Numero dei poli	3 poli
Tensione nominale di esercizio	800 V (AC), 3~
Corrente nominale di esercizio max.	250 A
Test specification	IEC/DIN EN 60 947-3 DIN EN 60 269-2 (fusibili)
Dimensioni	Larghezza: 100 mm Altezza: 772 mm
Connessione di conduttori	6 - 240 mm²
Per sbarre di distribuzione	Altezza: 10 mm

© Rittal 2025

### Caratteristiche

Confezione	1 pz.
Peso netto	10.84
Peso lordo	11.94
Quota di rame (kg / pezzo)	2.868
Codice tariffa doganale	85361090
EAN	4028177809062
ETIM 9	EC001040
ECLASS 8.0	27371401

# Approvazioni

Spiegazioni	Dichiarazione di conformità
, ,	Dichiarazione di conformità UK

© Rittal 2025 3