

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9677.160

Interruttore sezionatore NH

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

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9677.160 - Interruttore sezionatore NH

Tripolari, per sistemi a sbarre con interasse 185 mm.

Caratteristiche

Codice prodotto	SV 9677.160
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	inferiore
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 mm ²
Per sbarre di distribuzione	Altezza: 10 mm

Caratteristiche

Confezione	1 pz.
Peso netto	10.06
Peso lordo	10.66
Quota di rame (kg / pezzo)	2.696
Codice tariffa doganale	85369095
EAN	4028177809079
ETIM 9	EC001040
ECLASS 8.0	27371401

Approvazioni

Spiegazioni	Dichiarazione di conformità
	Dichiarazione di conformità UK