

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9677.315

Interruttore sezionatore per fusibili NH

Stato: 27/09/2024 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9677.315 - Interruttore sezionatore per fusibili NH con controllo elettronico del fusibile (ESÜ)

Tripolari, per sistemi a sbarre con interasse 185 mm.

Caratteristiche

Nr. d'ord.	SV 9677.315
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	3
Per sistemi sbarre con interasse	185 mm
Connessione cavi	sup/inf
Connessione elettrica	Perno M12
Numero di poli	3 poli
Tensione nominale di esercizio	400 V, 3~
Corrente nominale di esercizio max.	630 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: 100 mm Altezza: 830 mm

Caratteristiche

Connessione per sezioni di conduttori tondi	6 - 240 mm ²
Per sbarre di distribuzione	Altezza: 10 mm
Confezione	1 pz.
Peso/Conf.	6,78 kg
Peso netto	6.4
Peso lordo	7
Quota di rame (kg / pezzo)	2.47
Codice tariffa doganale	85365080
EAN	4028177705562
ETIM 7.0	EC001046
ECLASS 8.0	27371402

Approvazioni

Spiegazioni	Dichiarazione di conformità Dichiarazione di conformità UK
-------------	---------------------------------------------------------------