Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





SV 9346.015 Interruttore sezionatore per fusibili NH

Stato: 22/04/2025 (Fonte: rittal.com/it-it)



SV 9346.015 - Interruttore sezionatore per fusibili NH con controllo elettronico del fusibile (ESÜ)

Caratteristiche

Nr. d'ord.	SV 9346.015
Materiale	Poliammide rinforzato con fibre di vetro Resistenza al fuoco secondo UL 94-V0 Piste di contatto: rame duro argentato
Colore	Chassis: RAL 7035 Coperchio: RAL 7001 Maniglia: RAL 7016
Parti incluse nella fornitura	3 ganci di fissaggio
Per sistemi sbarre con interasse	60 mm
Connessione cavi	sup/inf
Connessione elettrica	Vite M8
Corrente nominale di esercizio max.	160 A
Tensione nominale di esercizio	690 V, 3~
Per grandezza fusibili NH	00
Test specification	IEC/DIN EN 60 947-3 DIN EN 60 269-2 (fusibili)
Dimensioni	Larghezza: 50 mm Altezza: 400 mm
Connessione di conduttori	2,5 - 95 mm²
Per sbarre di distribuzione	Altezza: 5, 10 mm
Numero dei poli	3 poli
Confezione	1 pz.
Peso netto	1.35

© Rittal 2025

Caratteristiche

Peso lordo	1.36
Quota di rame (kg / pezzo)	0.73
Codice tariffa doganale	85369095
EAN	4028177668126
ETIM 9	EC001046
ECLASS 8.0	27371402

Approvazioni

Spiegazioni	Dichiarazione di conformità
	Dichiarazione di conformità UK

© Rittal 2025 3