Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





RX 9362.315

Interruttore sezionatore portafusibile NH RiLineX

Stato: 9/11/2025 (Fonte: rittal.com/it-it)



RX 9362.315 - Interruttore sezionatore portafusibile NH RiLineX

Sezionatore portafusibili NH RiLineX, gr. 3, per sistemi a sbarre da 60 mm. Coperchio chiudibile a chiave e piombabile, con indicatore visivo dello stato dei fusibili. Controllo della tensione tramite punti di misura integrati nel coperchio. Per facilitare la manutenzione, i sezionatori per fusibili NH dispongono di una posizione di parcheggio. Versione di collegamento con morsetto a vite M10. Uscita cavi configurabile in alto o in basso. Incluso sistema elettronico di monitoraggio dei fusibili.

Caratteristiche

Codice prodotto	RX 9362.315
Vantaggi	Coperchio chiudibile a chiave e piombabile
	Verifica della tensione tramite apertura dedicata
	Montaggio a scatto fino a 250 A con regolazione semplice per
	sbarre di spessore 5/10 mm
	Modifica senza attrezzi dell'uscita del cavo
	Posizione di parcheggio per facilitare le operazioni di manutenzione
	Predisposto per tensione nominale elevata, fino a 800 V
	Tutte le soluzioni sono disponibili anche con monitoraggio
	elettronico dei fusibili
Materiale	Poliammide (PA 6)
	Resistenza al fuoco secondo UL 94
	Piste di contatto: rame elettrolitico, argentato
Colore	RAL 9005
	RAL 35745
Parti incluse nella fornitura	Connettore per il monitoraggio elettrico dei fusibili incluso
Per sistemi sbarre con interasse	60 mm
Connessione cavi	sup/inf
Connessione elettrica	Vite M10
Corrente nominale di esercizio max.	630 A
Tensione nominale di esercizio	690 V AC

© Rittal 2025

Caratteristiche

3
IEC/DIN EN 60 947-3 DIN EN 60 269-2 (fusibili)
Larghezza: 250 mm Altezza: 349 mm Profondità: 135 mm
-5 °C35 °C
-25 °C70 °C
15 x 5/10 20 x 5/10 30 x 5/10
RiLineX RiLine60
3 poli
3
sì
IP 2XB
47,58 MJ/m²
101 W
1 pz.
4.7
4.83
2.255
85369095
EC001040

© Rittal 2025 3

Approvazioni

Spiegazioni

Dichiarazione di conformità

© Rittal 2025