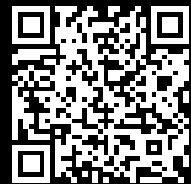


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## RX 9362.315

### Interruttore sezionatore portafusibile NH RiLineX

Stato: 25/02/2026 (Fonte: [rittal.com/it-it](http://rittal.com/it-it))



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

# 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
Esecuzione	For 60 mm busbar systems
Vantaggi	Coperchio chiudibile a chiave e piombabile Verifica della tensione tramite apertura dedicata 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 elettronico dei fusibili incluso
Per sistemi sbarre con interasse	60 mm
Connessione cavi	sup/inf

# Caratteristiche

Connessione elettrica	Vite M10
Corrente nominale max.	630 A
Corrente nominale di esercizio max.	630 A
Tensione nominale di esercizio	690 V AC
Per grandezza fusibili NH	3
Test specification	IEC/DIN EN 60 947-3 DIN EN 60 269-2 (fusibili)
Dimensioni	Larghezza: 250 mm Altezza: 348,6 mm Profondità: 134,9 mm
Range temperatura di esercizio	-5 °C...35 °C
Range di temperatura stoccaggio	-25 °C...70 °C
Per sbarre di distribuzione	15 x 5/10 20 x 5/10 30 x 5/10
Compatibile con il sistema di distribuzione a sbarre	RiLineX RiLine60
Numero dei poli	3 poli
Grado di inquinamento	3
con controllo elettronico del fusibile (ESÜ)	sì
Grado di protezione IP secondo IEC 60 529	IP 2XB
Potenziale di carico d'incendio	47,58 MJ/m <sup>2</sup>
Potenza dissipata max.	101 W
Confezione	1 pz.
Peso netto	4,7 kg
Peso lordo	4,83 kg
Quota di rame (kg / pezzo)	2,255

## Caratteristiche

Codice tariffa doganale	85369095
ETIM 9	EC001040
Descrizione prodotto	RX Sezionatori sottocarico per fusibili NH gr. 3, 630 A, tripolari, vite M10, con monitoraggio del fusibile 800 V

## Approvazioni

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