

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## RX 9362.030

### Interruttore sezionatore portafusibile NH RiLineX

Stato: 10/02/2026 (Fonte: [ittal.com/it-it](http://ittal.com/it-it))



FRIEDHELM LOH GROUP

# RX 9362.030 - Interruttore sezionatore portafusibile NH RiLineX

Sezionatore portafusibili NH RiLineX, gr. 00, per sistemi a sbarre da 60 mm. Coperchio chiudibile a chiave e piombabile, con indicatore visivo dello stato dei fusibili. Controllo sicuro 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 con morsetti a mantello per conduttori tondi da 1,5 a 95 mm<sup>2</sup>. Uscita cavi configurabile in alto o in basso.



## Caratteristiche

Codice prodotto	RX 9362.030
Esecuzione	For 60 mm busbar systems
Vantaggi	<p>Coperchio chiudibile a chiave e piombabile</p> <p>Verifica della tensione tramite apertura dedicata</p> <p>Montaggio a scatto fino a 250 A con regolazione semplice per sbarre di spessore 5/10 mm</p> <p>Modifica senza attrezzi dell'uscita del cavo</p> <p>Posizione di parcheggio per facilitare le operazioni di manutenzione</p> <p>Tutte le soluzioni sono disponibili anche con monitoraggio elettronico dei fusibili</p>
Materiale	<p>Poliammide (PA 6)</p> <p>Resistenza al fuoco secondo UL 94</p> <p>Piste di contatto: rame elettrolitico, argentato</p>
Colore	<p>RAL 9005</p> <p>RAL 35745</p>

# Caratteristiche

Per sistemi sbarre con interasse	60 mm
Connessione cavi	sup/inf
Connessione elettrica	Morsetto a mantello
Tensione nominale di isolamento Ui	1.000 V
Corrente nominale max.	160 A
Corrente nominale di esercizio max.	160 A
Tensione nominale di esercizio	690 V AC
Per grandezza fusibili NH	00
Test specification	IEC/DIN EN 60 947-3 DIN EN 60 269-2 (fusibili)
Dimensioni	Larghezza: 106 mm Altezza: 194,2 mm Profondità: 104,5 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
Categoria di impiego	AC-23B (400 V/100 A) AC-22B (500 V/100 A) AC-21B (690 V/100 A) DC-22B (250 V/100 A)
Grado di inquinamento	3
Grado di protezione IP secondo IEC 60 529	IP 2XB
Potenziale di carico d'incendio	14,2 MJ/m <sup>2</sup>

## Caratteristiche

Connessione di conduttori tondi, flessibili, senza capocorda	1,5 - 95 mm <sup>2</sup>
Connessione di conduttori tondi, flessibili con capocorda	1,5 - 95 mm <sup>2</sup>
Power dissipation (max.)	22 W
Confezione	1 pz.
Peso netto	0.946
Peso lordo	1.039
Quota di rame (kg / pezzo)	0.409
Codice tariffa doganale	85369095
ETIM 9	EC001040

## Approvazioni

## Spiegazioni Dichiarazione di conformità