Rittal - Das System.

Schneller – besser – überall.





RX 9362.315 RiLineX NH-Sicherungslasttrenner

Stand: 04.11.2025 (Quelle: rittal.com/ch-de)



RX 9362.315 - RiLineX NH-Sicherungslasttrenner

RiLineX NH-Sicherungslasttrenner in Größe 3 für 60 mm Sammelschienensysteme. Der Deckel ist abschließbar, plombierbar und verfügt über eine visuelle Sicherungsüberwachung. Die sichere Spannungsprüfung erfolgt durch integrierte Messstellen am Deckel. Zur Erleichterung der Wartungsarbeiten haben die NH-Sicherungslasttrenner eine Parkposition. Anschlussausführung mit Schraubanschluss Größe M10. Kabelabgang individuell oben oder unten umrüstbar. Inklusive elektronischer Sicherungsüberwachung.

Eigenschaften

Artikel-Nr.	RX 9362.315	
Nutzen	Deckel: abschließbar und plombierbar	
	Spannungsprüfung durch separate Öffnung	
	Aufrastmontage bis 250 A und einfache Einstellung auf	
	Sammelschienenstärke 5/10 mm	
	Werkzeugloser Umbau des Leitungsabgangs	
	Parkposition für vereinfachte Wartungsarbeiten	
	Hohe Bemessungsspannung 800 V ready	
	Alle Varianten auch mit elektronischer Sicherungsüberwachung	
Material	Polyamid (PA 6)	
	Brandverhalten gemäß UL 94	
	Kontaktbahnen: Elektrolytkupfer, versilbert	
Farbe	RAL 9005	
	RAL 35745	
Lieferumfang	Inkl. Anschlussstecker für elektrische Sicherungsüberwachung	
Für Schienensysteme mit	60 mm	
Mittenabstand		
Leitungsabgang	oben/unten	
Anschlussart (elektrisch)	Schraube M10	
Bemessungsbetriebsstrom max.	630 A	
Bemessungsbetriebsspannung	690 V AC	
Für NH-Größe	3	

© Rittal 2025

2

Eigenschaften

Prüfgrundlage	IEC/DIN EN 60 947-3
	DIN EN 60 269-2 (Sicherungseinsätze)
Abmessung	Breite: 250 mm
	Höhe: 349 mm
	Tiefe: 135 mm
Betriebstemperaturbereich	-5 °C35 °C
Lagertemperaturbereich	-25 °C70 °C
Passend für Sammelschienen	15 x 5/10
	20 x 5/10
	30 x 5/10
Passend für	RiLineX
Sammelschienensystem	RiLine60
Polzahl	3-polig
Verschmutzungsgrad	3
mit elektronischer	Ja
Sicherungsüberwachung (ESÜ)	
Schutzart IP nach IEC 60 529	IP 2XB
Brandlast	47.58 MJ/m²
Verlustleistung (max.)	101 W
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	4.7
Bruttogewicht	4.83
Kupferanteil (kg/Stück)	2.255
Zolltarifnummer	85369095
ETIM 9	EC001040

Approbationen

Erklärungen	Konformitätserklärung	

© Rittal 2025