Rittal - Das System.

Schneller - besser - überall.





RX 9361.315 RiLineX Anschlussadapter

Stand: 09.12.2025 (Quelle: rittal.com/de-de)



RX 9361.315 - RiLineX Anschlussadapter

RiLineX Anschlussadapter für 60 mm Sammelschienensysteme. Passend für Doppelanschluss (Rund-/Sektorleiter). Phasenabstand frei wählbar. 1-polig für L1/L2/L3/N.



Eigenschaften

Artikel-Nr.	RX 9361.315
Nutzen	Befestigung auf dem Sammelschienensystem und Kabelanschluss mit nur einer Schraube
Material	Polyamid (PA 6) Brandverhalten gemäß UL 94
Farbe	RAL 9005
Bemessungsstrom Rundleiter	1.060 A
Bemessungsstrom Rundleiter (UL)	980 A
Elektrische Werte UL (SCCR)	27,5 kA - 600 V, RMS 100 kA - 600 V, Circuit Breaker max. 600 A, DIVQ/7 100 kA - 600 V, Fuse Class L max. 2000 A, JDDZ/7
Leitungsabgang	oben/unten
Für Schienensysteme mit Mittenabstand	60 mm
Polzahl	1-polig
Passend für	RiLineX
Sammelschienensystem	RiLine60
Abmessung	Breite: 54,1 mm
	Höhe: 119,4 mm
	Tiefe: 163,4 mm

© Rittal 2025 2

Eigenschaften

Verlustleistung (max.)	105 W
Bemessungsisolationsspannung Ui	1.000 V
Bemessungsstoßspannung Uimp	12 kV
Normen	IEC/EN 61439-1 UL 508
Verschmutzungsgrad	3
Überspannungskategorie	4
Bemessungsspannung	1.000 V AC 1.500 V DC 600 V AC (UL) 600 V DC (UL)
Passend für Sammelschienen	15 x 10 20 x 10 30 x 10
Anschluss von Sektorleitern, mehrdrähtig AWG	AWG 3/0 - AWG 550 kcmil
Anschluss von Sektorleitern, mehrdrähtig	95 - 300 mm²
Anschluss von Sektorleitern, eindrähtig AWG	AWG 4/0 - AWG 450 kcmil
Anschluss von Sektorleitern, eindrähtig	120 - 240 mm²
Anschluss von Rundleitern, mehrdrähtig AWG	AWG 3/0 - AWG 550
Anschluss von Rundleitern, mehrdrähtig	95 - 300 mm²
Anschluss von Rundleitern, feindrähtig mit Aderendhülse AWG	AWG 3/0 - AWG 550
Anschluss von Rundleitern, feindrähtig mit Aderendhülse	95 - 300 mm²
Anschluss von Rundleitern	300 mm²

© Rittal 2025 3

Eigenschaften

Schutzart IP nach IEC 60 529	IP 2XB
Betriebs-Luftfeuchtigkeit max	90 %
Betriebstemperaturbereich	-5 °C55 °C
Lagertemperaturbereich	-25 °C75 °C
Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend)	1090 %
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	0.8
Bruttogewicht	0.892
Zolltarifnummer	85369010
ETIM 9	EC001531

Approbationen

Approbationen	UL + C-UL (listed)
Erklärungen	Konformitätserklärung

© Rittal 2025