## Rittal - Das System.

Schneller – besser – überall.





# RX 9364.022 RiLineX Reitersicherungselement

Stand: 17.11.2025 (Quelle: rittal.com/de-de)



### RX 9364.022 - RiLineX Reitersicherungselement

Kompaktes RiLineX Reitersicherungselement für 60 mm Sammelschienensysteme. Für Zylindersicherung 10 x 38 mm mit optischer LED-Sicherungsüberwachung. Zum sicheren Kontaktieren der Zylindersicherungen verfügt das Gerät über spezielle Sicherungshalter, die im geöffnetem Zustand abschließbar und im geschlossenen Zustand plombierbar sind. Für den erleichterten Leiteranschluss sorgen Zugfederklemmen bis 16 mm² im Winkel von 45°. Das Gerät eignet sich für eine werkzeuglose Aufrastmontage mit semi-automatischer Schienenanpassung für 5 und 10 mm.



#### Eigenschaften

Artikel-Nr.	RX 9364.022
Nutzen	Sichere Kontaktierung der Sicherungseinsätze (ohne
	Schraubkappen)
	Aufrastmontage und einfache Einstellung auf
	Sammelschienenstärke 5/10 mm
	Optische LED-Sicherungsüberwachung
	Spannungsprüfung durch separate Öffnung
	Wartungsfreier Zugfederanschluss bis 16 mm²
	Vollständiger Berührungsschutz ohne weiteres Zubehör wie
	Schraubkappen
Material	Polyamid (PA 6)
	Brandverhalten gemäß UL 94-V0
Farbe	RAL 35745
	RAL 9005
Leitungsabgang	unten
Polzahl	3-polig
Passend für	RiLineX
Sammelschienensystem	RiLine60

© Rittal 2025 2

## Eigenschaften

Abmessung	Breite: 18 mm Höhe: 263 mm Tiefe: 123,5 mm
Anschluss von Rundleitern, feindrähtig mit Aderendhülse	1,5 - 6 mm²
Anschluss von Rundleitern, feindrähtig mit Aderendhülse AWG	AWG 16 - AWG 10
Anschluss von Rundleitern, mehrdrähtig	1,5 - 6 mm²
Anschluss von Rundleitern, mehrdrähtig AWG	AWG 16 - AWG 10
Passend für Sammelschienen	15 x 5/10 20 x 5/10 30 x 5/10
Bemessungsspannung	400 V AC
Überspannungskategorie	4
Verschmutzungsgrad	3
Normen	IEC/DIN EN 60 947-3
Bemessungsisolationsspannung Ui	800 V
Verlustleistung (max.)	3 W
Schutzart IP nach IEC 60 529	IP 2XB
Betriebs-Luftfeuchtigkeit max	90 %
Betriebstemperaturbereich	-5 °C55 °C
Lagertemperaturbereich	-25 °C75 °C
Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend)	1090 %
Gebrauchskategorie	AC-20B (400 V/100 A)
Sicherungseinsätze	10 x 38 mm
Verpackungseinheit	4 Stück

© Rittal 2025 3

## Eigenschaften

Nettogewicht	1.008
Bruttogewicht	1.014
Kupferanteil (kg/Stück)	0.043
Zolltarifnummer	85369095
ETIM 9	EC001644

## Approbationen

Erklärungen Konformitätserklärung

© Rittal 2025