

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



RX 9360.200

RiLineX bağlantı adaptörü

Durum: 22.05.2026 (Kaynak: rittal.com/tr-tr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



RX 9360.200 - RiLineX bağlantı adaptörü

Bağlantı adaptörü RiLineX bara platformu, geçmeli montaj, itmeli iletken bağlantısı için. 5/10 mm bara kalınlığının yarı otomatik ayarlanması.



Özellikleri

Model numarası	RX 9360.200
Fayda	Bara sistemi üzerine montaj ve kablo bağlantısı yalnızca bir vida ile
Malzeme	Poliamid (PA 6) UL 94 uyarınca yangın koruma
Renk	RAL 9005
Nominal akım (maks.)	67 A
Anma akımı maks.	76 A
Yuvarlak iletken için anma akımı	76 A
Yuvarlak iletken için anma akımı (UL)	66 A
Elektrik değerleri UL (SCCR)	5 kA - 600 V, RMS, muhafazasız 35 kA - 480 V, Devre Kesici maks. 60 A, DIVQ/7 100 kA - 600 V, Sigorta Sınıfı J maks. 100 A, JDDZ/7
Kablo çıkışı	yukarıda/aşağıda
Bara merkez mesafesi	60 mm
Kutup sayısı	3 kutuplu

Özellikleri

Bara sistemleri için uygun	RiLineX RiLine60
Ölçüler	Genişlik: 26,8 mm Yükseklik: 239,2 mm Derinlik: 103,3 mm
Yuvarlak iletkenlerin bağlantısı	1,5 - 16 mm ²
Baralar için uygun	15 x 5/10 20 x 5/10 30 x 5/10
Anma gerilimi	800 V AC 800 V DC 600 V AC (UL) 600 V DC (UL)
Aşırı akım kategorisi	4
Kirlenme derecesi	3
Normlar	IEC/EN 61439-1 UL 508
Anma darbe gerilim direnci Uimp	8 kV
Anma izolasyon gerilimi Ui	800 V
Kayıp güç maks.	7 W
IEC 60 529 uyarınca IP koruma sınıfı	IP 2XB
Maksimum çalışma nemi	90 %
Çalışma sıcaklığı aralığı	-5 °C...55 °C
Depolama sıcaklığı aralığı	-25 °C...75 °C
Hava nemi (yoğuşmayan)	10...90 %
Ray kalınlığı için	1,5 - 16 mm
Paketteki adet	4 adet
Net ağırlık	1,2 kg
Brüt ağırlık	1,656 kg

Özellikleri

PCF/VE (beşikten kapağa)	13,4
Gümrük tarifesi numarası	85369010
ETIM 9	EC001531
Ürün açıklaması	RX bağlantı adaptörü 3 kutuplu, GY: 27x240 mm, iletken bağlantısı maks. 16 mm ²

Onaylar

Onaylar	UL + C-UL (listed)
Açıklamalar	Uygunluk bildirimini PCF-declaration