

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



RX 9360.230

RiLineX bağlantı adaptörü

Durum: 03.04.2026 (Kaynak: rittal.com/tr-tr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



RX 9360.230 - RiLineX bağlantı adaptörü

Vidalı sabitleme için RiLineX bara platformu bağlantı adaptörü.



Özellikleri

| | |
|--|--|
| Model numarası | RX 9360.230 |
| 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.) | 375 A |
| Anma akımı maks. | 630 A |
| Yuvarlak iletken için anma akımı | 630 A |
| Yuvarlak iletken için anma akımı (UL) | 600 A |
| Lamine bakır bara için anma akımı | 790 A |
| Lamine bakır bara için anma akımı (UL) | 760 A |
| Elektrik değerleri UL (SCCR) | 27,5 kA - 600 V, RMS, muhafazasız 100 kA - 600 V, Devre Kesici maks. 400 A, DIVQ/7 100 kA - 600 V, Sigorta Sınıfı L maks. 1200 A, JDDZ/7 |
| Kablo çıkışı | yukarıda/aşağıda |
| Bara merkez mesafesi | 60 mm |

Özellikleri

| | |
|--|---|
| Kutup sayısı | 3 kutuplu |
| Bara sistemleri için uygun | RiLineX RiLine60 |
| Ölçüler | Genişlik: 126,8 mm Yükseklik: 239,4 mm Derinlik: 104,6 mm |
| Yuvarlak iletkenlerin bağlantısı | 95 - 240 mm ² |
| Lamelli bakır raylar için sıkıştırma bölmesi (G x Y) | 24 x 20 mm |
| Anma gerilimi | 1.000 V AC 1.500 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 | 12 kV |
| Anma izolasyon gerilimi Ui | 1.000 V |
| Kayıp güç maks. | 20 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 % |
| Paketteki adet | 1 adet |
| Net ağırlık | 1,5 kg |
| Brüt ağırlık | 1,62 kg |
| Gümrük tarifesi numarası | 85369010 |

Özellikleri

ETIM 9

EC001531

Ürün açıklaması

RX bağlantı adaptörü 3 kutuplu, GY: 128x240 mm, iletken bağlantısı maks. 240 mm, terminal boşluğu GY: 24x20 mm

Onaylar

Onaylar

UL + C-UL (listed)

Açıklamalar

Uygunluk bildirimi
PCF-declaration