

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## RX 9360.802

## RiLineX ayırıcı emniyet elemanı

Durum: 04.04.2026 (Kaynak: [rittal.com/tr-tr](http://rittal.com/tr-tr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

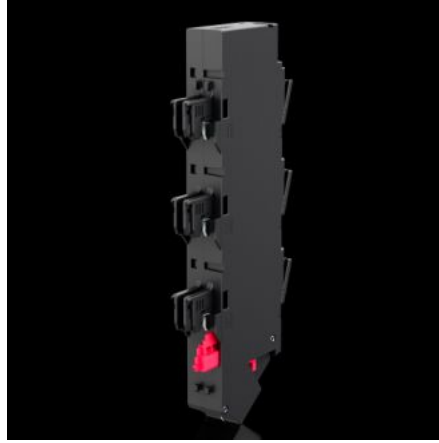
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# RX 9360.802 - RiLineX ayırıcı emniyet elemanı

60 mm bara sistemleri için RiLineX ayırıcı emniyet elemanı. Eriyen sigorta D 01 (adaptör halka ile) ve D 02 (E18) için. Optik LED sigorta izleme ile. Sigortanın güvenli temasını sağlamak için cihazda vida kapakları bulunmaz; bunun yerine, açık konumda kilitlenebilir ve kapalı konumda mühürlenebilir sigorta tutucuları vardır. 45° açıda, 16 mm<sup>2</sup>'ye kadar bir yaylı klemens kolaylaştırılmış iletken bağlantısı sağlar. Cihaz, aletsiz geçmeli montaja uygundur ve 5 ile 10 mm için yarı otomatik bara ayarlamasına sahiptir.



## Özellikleri

Model numarası	RX 9360.802
Fayda	Sigorta bağlantılarının güvenli bir şekilde temas etmesi (vidalı kapaklar olmadan) Geçmeli montaj ve 5/10 mm bara kalınlığına kolay ayarlama Optik LED sigorta izleme Ayrı bir açıklıktan gerilim testi 16 mm <sup>2</sup> 'ye kadar bakım gerektirmeyen gerilim yayı bağlantısı Vida kapakları gibi ek aksesuarlara gerek olmadan tam dokunma koruması
Ürün değişikliği	(Sekonder)
Malzeme	Poliamid (PA 6) UL 94-V0 uyarınca yangın koruma
Renk	RAL 35745 RAL 9005
Teslimat kapsamı	4 ayırıcı emniyet elemanı 12 adet D 01 sigorta için redüksiyon parçaları

# Özellikleri

Elektriksel bağlantı türü	Yaylı terminal
Anma akımı maks.	63 A
Nominal çalışma gerilimi	400 V AC
Kablo çıkışı	alt
Kutup sayısı	3 kutuplu
Bara sistemleri için uygun	RiLineX RiLine60
Ölçüler	Genişlik: 26,8 mm Yükseklik: 253,8 mm Derinlik: 89,8 mm
Yuvarlak iletkenlerin bağlantısı	16 mm <sup>2</sup>
Baralar için uygun	Yükseklik: 5, 10 mm
Baralar için uygun	15 x 5/10 20 x 5/10 30 x 5/10
Anma gerilimi	400 V AC
Aşırı akım kategorisi	4
Kirlenme derecesi	3
Normlar	IEC/DIN EN 60 947-3
Anma izolasyon gerilimi Ui	1.000 V
Kayıp güç maks.	5,5 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 %
Kullanım kategorisi	AC-21B (400 V/100 A)
Sigorta girişleri	D 02-E 18

## Özellikleri

Paketteki adet	4 adet
Net ağırlık	1,432 kg
Brüt ağırlık	1,437 kg
Bakır ağırlığı (kg / adet)	0,07
Gümrük tarifesi numarası	85369095
ETIM 9	EC001644
Ürün açıklaması	RX ayırıcı emniyet elemanı 63 A, 3 kutuplu, D 02-E 18, LED'li, G: 27 mm

## Onaylar

Açıklamalar	Uygunluk bildirimi PCF-declaration
-------------	---------------------------------------