

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## RX 9364.004

## RiLineX sigorta tutucu

Durum: 01.06.2026 (Kaynak: [rittal.com/tr-tr](http://rittal.com/tr-tr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

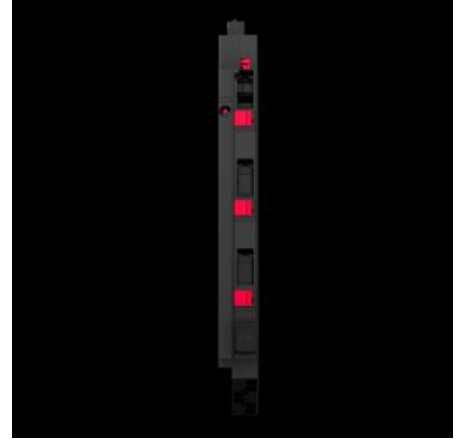
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# RX 9364.004 - RiLineX sigorta tutucu

60 mm bara sistemleri için kompakt RiLineX Class CC sigorta tutucusu. LED'li optik sigorta izleme özelliğine sahip, (30 A) Class CC silindirik sigortalar için uygundur. Silindirik sigortaların güvenli şekilde temas ettirilmesi için cihaz, açık konumda kilitlenebilen ve kapalı konumda mühürlenebilen özel sigorta yuvalarına sahiptir. 45° açıda, 6 mm<sup>2</sup>'ye kadar yaylı klemensler kolaylaştırılmış iletken bağlantısı sağlar. Cihaz, 5 ve 10 mm için yarı otomatik bara ayarlamalı, aletsiz geçmeli montaja uygundur. Elektronik sigorta izleme de dahil.



## Özellikleri

Model numarası	RX 9364.004
Fayda	Geçmeli montaj ve 5/10 mm bara kalınlığına kolay ayarlama UL 248-4 uyarınca Sınıf CC sigorta için UL 4248 standardına göre onaylı, UL listeli Yenilikçi döndürerek açma mekanizması; münferit sigorta buşonlarının seçici olarak değiştirilmesi mümkündür Alt bölgede kolay erişilebilir push-in bağlantılar Sigorta çıkarma aletleri teslimat kapsamına dahildir Kilitlenebilen ve mühürlenebilir elektronik sigorta izleme ile
Malzeme	Poliamid (PA 6) UL 94-V0 uyarınca yangın koruma
General colour	RAL 9005 RAL 35745
Nominal akım (maks.)	30 A
Elektriksel bağlantı türü	Yaylı terminal

## Özellikleri

Nominal çalışma gerilimi	600 V AC
Elektrik değerleri UL (SCCR)	200 kA - 600 V, Sigorta Sınıfı CC maks. 30 A, JDDZ/7
Kutup sayısı	3 kutuplu
Ölçüler	Genişlik: 27 mm Yükseklik: 263 mm Derinlik: 123,5 mm
Yuvarlak iletkenlerin bağlantısı, halka kablo uçları ince telli	1,5 - 6 mm <sup>2</sup>
Baralar için uygun	15 x 5/10 20 x 5/10 30 x 5/10
Sigorta girişleri	Class CC
Sigorta tipi için (sınıf)	Fuse Class CC
Paketteki adet	4 adet
Net ağırlık	1,2 kg
Brüt ağırlık	1,406 kg
Gümrük tarifesi numarası	85369095

## Onaylar

Onaylar	UL + C-UL (listed)
---------	--------------------