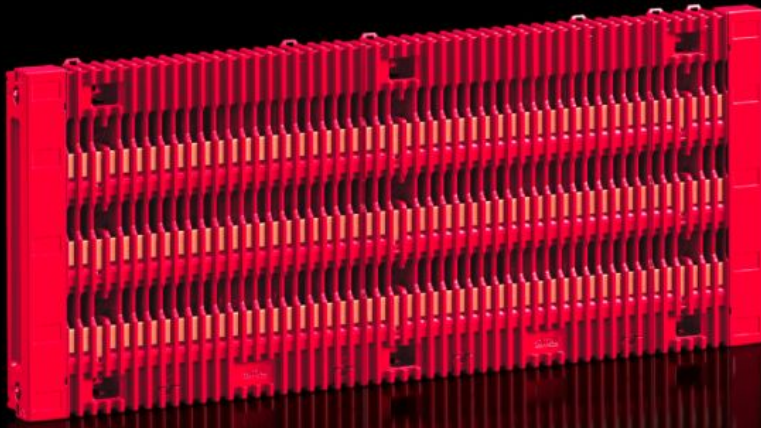


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



RX 9360.064

RiLineX Kartı

Durum: 13.05.2026 (Kaynak: rittal.com/tr-tr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

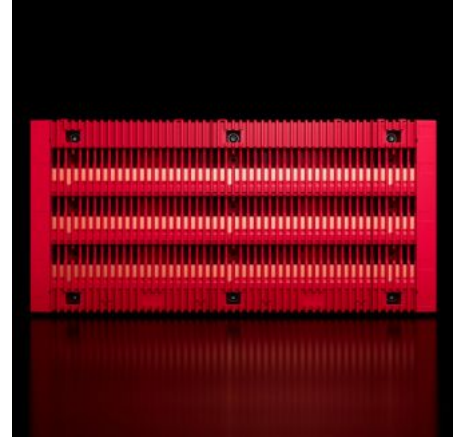
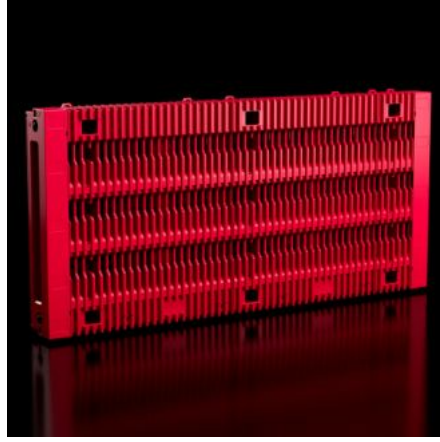
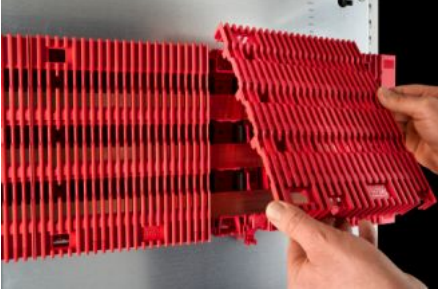
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



RX 9360.064 - RiLineX Kartı

RiLineX komple kart, 3 kutuplu, 550 A, 30 x 5 mm baralar dahil. 600 mm genişliğinde kabinler için 505 mm uzunluk. IP 2XB'ye kadar tam dokunmatik korumalı, IP 4X'e yükseltilebilir. Yatay, dikey ve baş üstü monte edilebilir. 1000 V AC ve 1500 V DC'ye kadar gerilim için. Test edilmiş kısa devre dayanımı 45 kA'ya kadar. Arka kısımda kablo yönlendirmesi mümkündür. IEC ve UL onayı.



Özellikleri

Model numarası	RX 9360.064
Fayda	<p>Tamamen dijital ürün verileri üzerinden zaman tasarrufu</p> <p>Önceden monte edilmiş komple pano sayesinde daha az montaj süresi</p> <p>1000 V AC'ye kadar alternatif akım ve 1500 V DC'ye kadar doğru akım uygulamaları için uygundur</p> <p>Test edilmiş kısa devre dayanımı maks. 65 kA</p> <p>IP 2XB'ye kadar temas koruması, IP 3X'e yükseltilebilir</p> <p>IEC ve UL'e göre test edilmiş ve sertifikalandırılmış</p> <p>Kolay genişletme ve saha sıralaması</p>
Malzeme	<p>Poliamid (PA 6)</p> <p>UL 94 uyarınca yangın koruma</p> <p>E-Cu</p>
Renk	<p>RAL 35745</p> <p>RAL 9005</p>
Teslimat kapsamı	Entegre baralar dahil
IEC 60 529 uyarınca IP koruma sınıfı	IP 2XB

Özellikleri

Normlar	IEC 61 439-1/-2 UL 508
Anma akımı maks.	550 A
Anma akımı (UL)	540 A
Elektrik değerleri UL (SCCR)	45 kA - 600 V, RMS, muhafazasız 100 kA - 600 V, Sigorta Sınıfı L maks. 1600 A, JDDZ/7 100 kA - 600 V, Devre Kesici maks. 600 A, DIVQ/7 100 kA - 480 V, Devre Kesici maks. 800 A, DIVQ/7 65 kA - 600 V, Devre Kesici maks. 800 A, DIVQ/7
Baraların orta mesafesi	60 mm
Anma darbe gerilim direnci Uimp	12 kV
Anma gerilimi	1.000 V AC 1.500 V DC 600 V AC (UL) 600 V DC (UL)
Anma izolasyon gerilimi Ui	1.000 V AC 1.500 V DC
Rated impulse withstand current	115,5 kA 94,5 kA (UL)
Anma kısa süreli dayanım akımı/t	45 kA/500 ms
Aşırı akım kategorisi	4
Kirlenme derecesi	3
Bara boyutları	30 mm x 5 mm
Kutup sayısı	3 kutuplu
Temel titreşim frekansı	50...60 Hz
Hava nemi (yoğuşmayan)	10...90 %
Çalışma sıcaklığı aralığı	-5 °C...55 °C
Depolama sıcaklığı aralığı	-25 °C...75 °C
Ölçüler	Genişlik: 505 mm Yükseklik: 246 mm Derinlik: 49,2 mm

Özellikleri

Paketteki adet	1 adet
Net ağırlık	4,5 kg
Brüt ağırlık	4,78 kg
Bakır ağırlığı (kg / adet)	2,001
Gümrük tarifesi numarası	85369010
ETIM 9	EC001900
Ürün açıklaması	RX RiLineX Pano 550 A, 3 kutuplu, E-Cu 30x5 mm baralar dahil, 60 mm bara merkezden merkeze mesafe, G: 505 mm

Onaylar

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