

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



RX 9360.612

RiLineX CB-apparatadapter

State: 2026-05-15 (Source: [rittal.com/se-sv](https://www.rittal.com/se-sv))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



RX 9360.612 - RiLineX CB-apparatadapter

RiLineX CB-apparatadapter (3-polig, max. 250 A) för 60 mm samlingsskensystem. Apparatbredden är 105 mm. Utförandet "Universal" med glidmuttrar erbjuder mycket stor flexibilitet vid brytarmontage. Adaptern har verktygsfritt snäppmontage med halvautomatisk anpassning av skentjocklek mellan 5 och 10 mm. Utförande för kabelutgång nedtill.



Features

Art. nr.	RX 9360.612
Utförande	universal
Fördelar	Direkt montering av kompakt effektbrytare MCCB på basplattan Snap-on montage upp till 250 A och enkel inställning av samlingsskenans tjocklek 5/10 mm Snabbt och enkelt förmonterade av standard effektbrytare utanför apparatskåpet
Material	Polyamid (PA 6) Brandklassad enligt UL 94
Färg	RAL 9005 RAL 35745
Leveransens omfattning	Inkl. 3 täckprofiler för anslutningsutrymme
Kapslingsklass IP enligt IEC 60 529	IP 2XB
Märkstötspänning Uimp	8 kV

Features

Märkspänning	690 V AC 690 V DC 600 V AC (UL)
Märkisolationsspänning Ui	1 000 V
Nedsmutningsgrad	3
Poltal	3-polig
Kabelutgång	nedtill
Tvärsnittsarea	15 mm ² 6 mm ²
Passar för tillverkare (typ)	Du hittar enkelt en passande apparatadapter med vårt sökverktyg i området Nedladdningar.
Passar för samlingskenesystemet	RiLineX RiLine60
Frekvens för grundtonssvängning	50...60 Hz
Luftfuktighet (ej kondenserande)	10...90 %
Passar för samlingsckenor	15 x 5/10 20 x 5/10 30 x 5/10
Driftstemperatur	-25 °C...55 °C
Förvaringstemperatur	-25 °C...75 °C
Dimension	Bredd: 108,7 mm Höjd: 251,4 mm Djup: 62,8 mm
Förpackningsenhet	1 st.
Nettovikt	1,472 kg
Bruttovikt	1,474 kg
Kopparandel (kg/st)	0,608
Tullvarukod	85369095
ETIM 9	EC001531

Features

Produktbeskrivning	RX CB-apparatadapter 250 A, 3-polig, utförande: Universal Fix, kabelutgång nedtill, B: 105 mm
--------------------	---

Approvals

Approvals	UL + C-UL (listed)
Explanations	Konformitetsförklaring PCF-declaration