

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



RX 9360.241

RiLineX-tilkoblingsadapter

Stat: 10.06.2026 (Kilde: rittal.com/no-no)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



RX 9360.241 - RiLineX-tilkoblingsadapter

RiLineX-tilkoblingsadapter for sideinmating fra venstre eller høyre side. Kan brukes ved vertikal montering av board eller som hjørneskjøt ved bruk av lamellerte tilkoblingsbånd. Den er dessuten ideell for T-kobling av horisontale og vertikale systemer. Bruk sammen med andre samleskinnesystemer, f.eks. RiLine60, er ikke tillatt.



Funksjoner

Art.nr	RX 9360.241
Fordeler	Montering på samleskinnesystemet og kabeltilkobling med kun én skrue Vertikal variant for sidemating av board
Materiale	Polyamid (PA 6) Brannsikkerhet iht. UL 94
Farge	RAL 35745
Rated current (reference value, IEC)	432 A
Rated current of round conductor max.(IEC)	710 A
Rated current of round conductor max. (UL)	630 A
Rated current of laminated copper bar max. (IEC)	950 A

Funksjoner

Rated current of laminated copper bar max. (UL)	910 A
Henvisning	<p>The specified rated current, given as a reference value, is based on the recommended maximum operating current for single-core cable with a permissible conductor temperature of 70 °C in accordance with IEC 61439-1, Table H.1, installation spaced horizontally in free air at an ambient temperature of 55 °C.</p> <p>The specified rated current max. (IEC) describes the recommended maximum operating current of the terminal connection with a temperature rise limit of 70 K in accordance with IEC 61439-1 (Table 6) for conductors spaced free in air. The permissible insulation temperature must be observed.</p>
Elektriske verdier UL (SCCR)	27,5 kA – 600 V, RMS, ubeskyttet 100 kA - 480 V, automatsikring maks. 800 A, DIVQ/7 100 kA - 600 V, sikring klasse L maks. 1200 A, JDDZ/7
Effekt-utgang	Aksialt til board
For skinner med senteravstand	60 mm
Polantall	3-polet
Passer for samleskinnesystem	RiLineX RiLine60
Dimensjoner	Bredde: 57,8 mm Høyde: 239,4 mm Dybde: 135,6 mm
Tilkobling av rundledere	150 - 300 mm ²
Klemmerom for laminerte kobberskinner (B x H)	32 x 20 mm
Passer for samleskinner	15 x 5/10 20 x 5/10 30 x 5/10
Målespenning	1 000 V AC 1 500 V DC 600 V AC (UL) 600 V DC (UL)
Smussklasse	3

Funksjoner

Normer	IEC/EN 61439-1 UL 508
Merkestøtspenning Uimp	12 kV
Merkeisolasjonsspenning Ui	1 000 V
Tapseffekt maks.	50 W
Kapslingsgrad IP iht. IEC 60 529	IP 2X
Drifts-luftfuktighet maks.	90 %
Driftstemperaturområde	-5 °C...55 °C
Lagringstemperaturområde	-25 °C...75 °C
Luftfuktighet (ikke kondenserende)	10...90 %
Pakkeenhet	1 stk.
Nettovekt	1 kg
Bruttovekt	1,185 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	5,51
Tolltariffnummer	85369010
ETIM 9	EC001531
Produktbeskrivelse	RiLineX-tilkoblingsadapter for sideinnmating fra venstre eller høyre side. Kan brukes ved vertikal montering av board eller som hjørneskjøt ved bruk av lamellerte tilkoblingsbånd. Den er dessuten ideell for T-kobling av horisontale og vertikale systemer. Bruk sammen med andre samleskinnesystemer, f.eks. RiLine60, er ikke tillatt.

Godkjenninger

Godkjenninger	UL + C-UL (listed)
Forklaringer	Samsvarserklæring PCF-declaration