

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



RX 9360.120 RiLineX basismodul

Stat: 06.07.2026 (Kilde: rittal.com/no-no)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



RX 9360.120 - RiLineX basismodul

RiLineX basismodul, 3-polet, bredde 200 mm, med integrert, overbyggbar samleskinne støtte, for den modulære RiLineX board. Flate skinner fra 15 x 5 mm til 30 x 10 mm kan integreres.

Fullstendig berøringsbeskyttet opp til IP 2XB, kan oppgraderes til IP 3X. Basismodulen består av en nedre del, inkludert samleskinne støtter, og en øvre del, som fungerer som berøringsbeskyttelse. Det kreves flere sluttmoduler for den totale løsningen som settes sammen av basismodulene.



Funksjoner

Art.nr	RX 9360.120
Fordeler	Skalerbare systemlengder med basismoduler Enkel montering Skalerbare målestrømmer takket være variable samleskinne-tverrsnitt Testet kortslutningsfasthet opp til maks. 65 kA Egnet for bruksområder med vekselstrøm opp til 1000 V AC og likestrøm opp til 1500 V DC Berøringsbeskyttet opp til IP 2XB, kan oppgraderes til IP 3X Testet og sertifisert i henhold til IEC og UL Enkel utvidelse og feltjustering
Materiale	Polyamid (PA 6) Brannsikkerhet iht. UL 94
Farge	RAL 35745 RAL 9005

Funksjoner

Leveringsomfang	Basismodul nedre del Basismodul (deksel for berøringsbeskyttelse) Inkl. montasjeskruer
Kapslingsgrad IP iht. IEC 60 529	IP 2XB
Normer	IEC/EN 61439-1 UL 508
Driftsstrøm maks.	800 A
Henvisning	Samleskinner er ikke inkludert i leveransen
Elektriske verdier UL (SCCR)	65 kA – 600 V, RMS, ubeskyttet 100 kA - 600 V, sikring klasse L maks. 1600 A, JDDZ/7 100 kA - 480 V, automatsikring maks. 800 A, DIVQ/7 65 kA - 600 V, automatsikring maks. 800 A, DIVQ/7
Mellomavstand til samleskinnene	60 mm
Merkestøtspenning Uimp	12 kV
Målespenning	1 000 V AC 600 V AC (UL) 1 500 V DC 600 V DC (UL)
Merkeisolasjonsspenning Ui	1 000 V AC 1 500 V DC
Kortslutningsfasthet/t	65 kA/500 ms
Overspenningskategori	4
Smussklasse	3
Polantall	3-polet
Frekvensen til grunnsvingningen	50...60 Hz
Luftfuktighet (ikke kondenserende)	10...90 %
Passer for samleskinner	15 x 5/10 20 x 5/10 30 x 5/10
Driftstemperaturområde	-5 °C...55 °C
Lagringstemperaturområde	-25 °C...75 °C

Funksjoner

Dimensjoner	Bredde: 200 mm Høyde: 246 mm Dybde: 49,2 mm
Brannbelastning	20,633 MJ/m ²
Pakkeenhet	6 stk.
Nettovekt	5,16 kg
Bruttovekt	5,547 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	33,09
Tolltariffnummer	85369010
ETIM 9	EC001900
Produktbeskrivelse	RX RiLineX-basismodul, 3-polet, L=200 mm

Godkjenninger

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