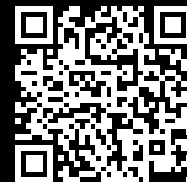


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



RX 9360.103

RiLineX sammenbygningssæt

Stat: 10-06-2026 (Kilde: rittal.com/dk-da)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



RX 9360.103 - RiLineX sammenbygningssæt Til basismodul

Sammenbygningssæt kort, uden skinneforbinder



Funktioner

Best.nr.	RX 9360.103
Fordele	Skalerbare systemlængder med basismoduler Enkel montage Skalerbar mærkestrøm med variable skinnetværsnit Testet kortslutningsstyrke op til maks. 65 kA Egnet til anvendelser i vekselstrømsområdet op til 1000 V AC og jævnstrøm op til 1500 V DC
Materiale	Polyamid (PA 6) Brandegenskaber iht. UL 94
Farve	RAL 35745
Leveringsomfang	Board-endeelement, venstre og højre Afdækning til basismodul Basismodul bundplade Inkl. montage materialer
Antal poler	3-polet
Passer til best.nr.	9365.003 9360.110 9360.120 9360.150

Funktioner

Dimensioner	Højde: 240 mm Dybde: 77 mm
Kapslingsklasse IP iht. IEC 60 529	IP 2XB
Pakkestørrelse	2 stk.
Nettovægt	1,5 kg
Bruttovægt	1,752 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	10,18
Toldtarifnummer	85369010
ETIM 9	EC002270
Produktbeskrivelse	RX sammenbygningssæt, 3-p., til RiLineX-basismodul, uden forbindere (enkel sammenbygning)

Godkendelser.

Godkendelser.	UL + C-UL (listed)
Forklaringer.	Overensstemmelseserklæring PCF-declaration