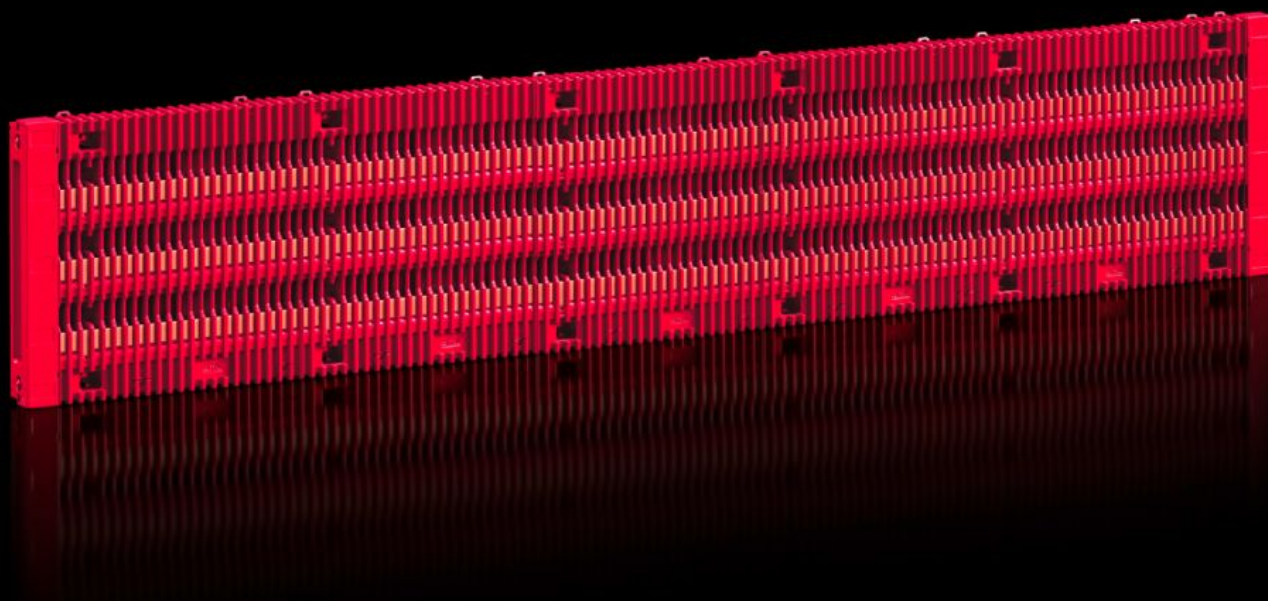
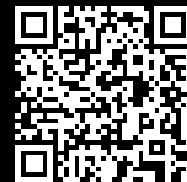


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



RX 9360.024

RiLineX Board (base compatta con sbarre integrate)

Stato: 8/12/2025 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



RX 9360.024 - RiLineX Board (base compatta con sbarre integrate)

Board, base completa, 550 A, 1105 mm per armadi larghi 1200 mm.

Caratteristiche

Codice prodotto	RX 9360.024
Vantaggi	Risparmio di tempo grazie alla digitalizzazione del prodotto Riduzione dei tempi di montaggio grazie al board completo (preassemblato) Adatto per applicazioni in corrente alternata fino a 1000 V AC e in corrente continua fino a 1500 V DC Resistenza al cortocircuito certificata fino a max. 65 kA Protezione contro i contatti fino a IP 2XB, aumentabile a IP 3X Testato e certificato secondo IEC e UL Facile espansione e montaggio in batteria degli scomparti
Materiale	Poliammide (PA 6) Resistenza al fuoco secondo UL 94 Rame elettrolitico
Colore	RAL 35745 RAL 9005
Parti incluse nella fornitura	Sbarre di distribuzione integrate
Grado di protezione IP secondo IEC 60 529	IP 2XB
Norme	IEC 61 439-1/-2 UL 508
Corrente nominale max.	550 A
Corrente nominale (UL)	540 A
Valori elettrici UL (SCCR)	45 kA - 600 V, RMS 100 kA - 600 V, Fusibile Classe L max. 1600 A, JDDZ/7 100 kA - 600 V, Interruttore max. 600 A, DIVQ/7 100 kA - 480 V, Interruttore max. 800 A, DIVQ/7 65 kA - 600 V, Interruttore max. 800 A, DIVQ/7

Caratteristiche

Interasse delle sbarre	60 mm
Tensione nominale di tenuta ad impulso Uimp	12 kV
Tensione nominale	1.000 V AC 1.500 V DC 600 V AC (UL) 600 V DC (UL)
Rated insulation voltage	1.000 V AC 1.500 V DC
Rated impulse withstand current	115,5 kA 94,5 kA (UL)
Tenuta nominale alla corrente di breve durata / t	45 kA/500 ms
Categoria di sovratensione	4
Grado di inquinamento	3
Dimensione sbarre	30 mm x 5 mm
Numero dei poli	3 poli
Frequenza dell'armonica fondamentale	50...60 Hz
Umidità dell'aria (senza condensa)	10...90 %
Range temperatura di esercizio	-5 °C...55 °C
Range di temperatura stoccaggio	-25 °C...75 °C
Dimensioni	Larghezza: 1.105 mm Altezza: 246 mm Profondità: 49 mm
Confezione	1 pz.
Peso netto	9.5
Peso lordo	10.2
Quota di rame (kg / pezzo)	4.419
Codice tariffa doganale	85369010

Caratteristiche

EAN	4028177997400
ETIM 9	EC001900

Approvazioni

Approvazioni	UL + C-UL (listed)
Spiegazioni	Dichiarazione di conformità