

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



RX 9360.101

Kit de module d'extrémité RiLineX

État: 2026-02-05 (La source: [rittal.com/ca-fr](https://www.rittal.com/ca-fr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



RX 9360.101 - Kit de module d'extrémité RiLineX pour module de base

Kit de module d'extrémité RiLineX, 3 pôles, pour le tableau modulaire RiLineX. L'extrémité gauche et droite du tableau avec protection contre les contacts sur tout le pourtour est réalisée à l'aide de ce kit. Cette référence est requise une fois par tableau RiLineX à structure modulaire.



Caractéristiques

Référence	RX 9360.101
Avantages	Longueurs évolutives avec modules de base Montage simple Courants nominaux évolutifs grâce à des sections variables des jeux de barres Résistance aux courts-circuits certifiée jusqu'à max. 65 kA Convient aux applications jusqu'à 1000 V en courant alternatif et jusqu'à 1500 V en courant continu Protection contre les contacts jusqu'à IP 2XB, extension possible jusqu'à IP 3X Homologué et certifié conformément aux normes CEI et UL Extension aisée et juxtaposition des cellules
Matériau	Polyamide (PA 6) Tenue au feu selon la norme UL 94
Couleur	RAL 35745
Composition de la livraison	Tableau, élément d'extrémité à gauche Tableau, élément d'extrémité à droite Matériel de fixation inclus

Caractéristiques

Pour référence(s)	9360.110 9360.120 9360.150
Unité d'emballage	2 p.
Poids net	1
Poids brut	1.151
Numéro du tarif douanier	85472000
EAN	4028177997325
ETIM 9	EC002270

Approbation

Approbation	UL + C-UL (listed)
Explications	Déclaration de conformité