

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



RX 9360.500

Adaptateurs de disjoncteurs RiLineX

État: 18.06.2026 (La source: rittal.com/be-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



RX 9360.500 - Adaptateurs de disjoncteurs RiLineX

Adaptateur de disjoncteurs (3 pôles, max. 250 A) pour jeux de barres RiLineX, RiLine60 et d'entraxe 60 mm. La largeur d'appareillage sur les jeux de barres est de 81 mm. Grâce au concept Easy-Fix, le montage des adaptateurs et celui des disjoncteurs peuvent être effectués indépendamment l'un de l'autre. Fonctionnel pour toutes les marques de disjoncteurs. L'adaptateur se monte par encliquetage sans outil et s'adapte aux barres de courant de 5 et 10 mm d'épaisseur. Modèle pour départ de lignes par le bas.



Caractéristiques

Référence	RX 9360.500
Modèle	Easy Fix
Avantages	Montage direct des disjoncteurs à boîtier moulé MCCB sur le tableau Montage par encliquetage jusqu'à 250 A et réglage aisé à l'épaisseur des jeux de barres 5/10 mm Prémontage rapide et aisé des disjoncteurs, quelle que soit leur marque, à l'extérieur de l'armoire électrique
Matériau	Polyamide (PA 6) Tenue au feu selon la norme UL 94
Couleur	RAL 9005 RAL 35745
Composition de la livraison	Avec 3 recouvrements de zone de raccordement
Indice de protection IP selon la norme CEI 60 529	IP 2XB

Caractéristiques

Crête de tension nominale U _{imp}	8 kV
Tension nominale	690 V AC 600 V AC (UL)
Tension d'isolation nominale U _i	1 000 V
Rated impulse withstand current	80 kA
Taux de contamination	3
Nombre de pôles	3 pôles
Départ de ligne	par le bas
Type de raccordement (électrique)	Bride à étrier
Marques concernées (type)	ABB (A1, S2, T1, T2, XT1, XT2, FD63/FD160) BTicino (M1 160) Chint (NM8N-125, NM1-63H, NM1-125H, NXM-63S, NXM-125S, NXM-160S, NXMS-160) Eaton (NZM1) Fuji Electric (BW125JAG-3P) Hager (P160) Himel (HDM3-100F/N, HDM3L-125) Hyundai Electric (100AF, 125AF, 125D, 160D AF) Legrand (DPX 160, DPX 250 ER, DPX ³ 160) LS Electric (100AF, 125AF, TE100, TD100, TE160, TD160) Mitsubishi (NF63-SV, NF125-SV) OEZ (BC160) Rockwell (140G-C2C3-D10, 140G-C2C3-D12, 140-C2E3-D16, 140G-H0F3-D10, 140G-H0F3-D12, 140G-H0F3-D16) Sassin (3SM8L-100) Schneider (NSC100N, NSXm50, NSXm100, NSXm160, NSXm250, NSE100) Schrack (MC1) Siemens (3VA10, 3VA11) Terasaki (E125, S125)
Convient aux jeux de barres	RiLineX RiLine60
Fréquence de l'oscillation de base	50...60 Hz
Taux d'humidité de l'air (sans condensation)	10...90 %

Caractéristiques

Convient aux jeux de barres	15 x 5/10 20 x 5/10 30 x 5/10
Plage de température de fonctionnement	-25 °C...55 °C
Plage de température de stockage	-25 °C...75 °C
Dimensions	Largeur: 82 mm Hauteur: 252 mm Profondeur: 63 mm
Unité d'emballage	1 p.
Poids net	1,364 kg
Poids brut	1,367 kg
Taux de cuivre (kg / pièce)	0,375
Empreinte carbone/UE (sortie d'usine)	13,28
Numéro du tarif douanier	85369095
ETIM 9	EC001531
Description produit	RX Adaptateur de disjoncteur 160 A, 3 pôles, modèle : Easy Fix, départ de lignes par le bas, L : 81 mm

Approbation

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