

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



RX 9360.635

Adaptateurs de disjoncteurs RiLineX

État: 2026-01-23 (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 9360.635 - Adaptateurs de disjoncteurs RiLineX

Adaptateur de disjoncteurs (3 pôles, max. 630 A) pour jeux de barres RiLineX, RiLine60 et d'entraxe 60 mm. La largeur d'appareillage sur les jeux de barres est de 145 mm. Le modèle universel avec écrou coulissant offre la flexibilité maximale lors du montage du disjoncteur. L'adaptateur se monte par encliquetage sans outil et s'adapte aux barres de courant de 5 et 10 mm d'épaisseur. Le départ de lignes s'effectue par le haut ou par le bas après une simple manipulation.



Caractéristiques

Référence	RX 9360.635
Modèle	universel
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, 2 entretoises et matériel de fixation
Indice de protection IP selon la norme CEI 60 529	IP 2XB
Crête de tension nominale Uimp	12 kV

Caractéristiques

Tension nominale	690 V AC 690 V DC 600 V AC (UL)
Rated insulation voltage	1 000 V
Catégorie de surtension	4
Taux de contamination	3
Zone de serrage pour barres de cuivre lamellées (L x H)	29 x 10 mm
Nombre de pôles	3 pôles
Départ de ligne	par le haut / par le bas
Type de raccordement (électrique)	Vis M10
Marques concernées (type)	Trouvez facilement l'adaptateur d'appareillage qui convient grâce à notre sélectionneur dans la rubrique Téléchargements.
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 %
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: 145 mm Hauteur: 325,8 mm Profondeur: 76,4 mm
Unité d'emballage	1 p.
Poids net	4.52
Poids brut	4.722
Taux de cuivre (kg / pièce)	2.64

Caractéristiques

Numéro du tarif douanier	85369095
EAN	4028177997066
ETIM 9	EC001531

Approbation

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