

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



RX 9360.705

Support d'appareillage RiLineX

État: 7/04/2026 (La source: rittal.com/fr-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

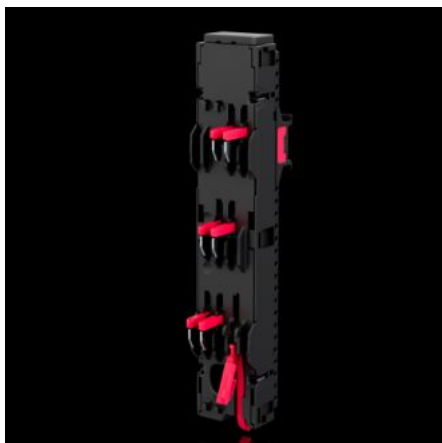
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



RX 9360.705 - Support d'appareillage RiLineX sans dispositif de contact

Support d'appareillage RiLineX de largeur 45 mm pour RiLineX et gammes de jeux de barres de 60 mm, sans système de contact. Idéal s'il faut fixer des appareils plus larges sur le tableau.



Caractéristiques

Référence	RX 9360.705
Modèle	sans dispositif de contact
Avantages	<p>Pour le montage des appareillages électriques sur rail oméga (DIN), p. ex. disjoncteur-protecteur</p> <p>Verrouillage simple de l'enfichage des rails porteurs d'appareillages</p> <p>Protection contre le déplacement des appareillages en option</p> <p>Réduction du nombre de références grâce à des accessoires appropriés</p> <p>Montage par encliquetage et réglage aisé à l'épaisseur des jeux de barres 5/10 mm</p>
Matériau	<p>Polyamide (PA 6)</p> <p>Tenue au feu selon la norme UL 94</p>
Couleur	RAL 9005
Pour jeux de barres avec entraxe	60 mm
Dimensions	<p>Largeur: 45 mm</p> <p>Hauteur: 239,4 mm</p> <p>Profondeur: 36,2 mm</p>

Caractéristiques

Convient aux jeux de barres	15 x 5/10 20 x 5/10 30 x 5/10
Convient aux jeux de barres	RiLineX RiLine60
Nombre de pôles	3 pôles
Nombre des rails porteurs	1
Tension nominale	690 V AC 600 V AC (UL) 600 V DC (UL)
Unité d'emballage	4 p.
Poids net	1,16 kg
Poids brut	1,2 kg
Numéro du tarif douanier	85369095
ETIM 9	EC001531
Description produit	RX Support d'appareillage L : 45 mm, sans système de contact

Approbation

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