

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



RX 9364.004

Support de fusible RiLineX

État: 3/04/2026 (La source: rittal.com/fr-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



RX 9364.004 - Support de fusible RiLineX

Support de fusible catégorie CC RiLineX compact pour jeux de barres d'entraxe 60 mm. Pour fusible cylindrique catégorie CC (30 A) avec contrôle optique des fusibles par diode. Pour une mise en contact fiable des fusibles cylindriques, l'appareil dispose de porte-fusibles spéciaux qui peuvent être verrouillés lorsqu'ils sont ouverts et plombés lorsqu'ils sont fermés. Les bornes à ressort jusqu'à 6 mm² avec un angle de 45° facilitent le raccordement des câbles. L'appareil se monte par encliquetage sans outil, avec adaptation semi-automatique aux barres de 5 et 10 mm d'épaisseur. Avec contrôle électronique des fusibles.



Caractéristiques

Référence	RX 9364.004
Avantages	Montage par encliquetage et réglage aisé à l'épaisseur des jeux de barres 5/10 mm avec surveillance électronique des fusibles
Matériau	Polyamide (PA 6) Tenue au feu selon la norme UL 94-V0
General colour	RAL 9005 RAL 35745
Courant nominal (max.)	30 A
Type de raccordement (électrique)	Borne à ressort
Tension nominale	600 V AC
Nombre de pôles	3 pôles

Caractéristiques

Dimensions	Largeur: 27 mm Hauteur: 263 mm Profondeur: 123,5 mm
------------	---

Raccordement de câbles cylindriques – fils de faible diamètre avec embout	1,5 - 6 mm ²
---	-------------------------

Convient aux jeux de barres	15 x 5/10 20 x 5/10 30 x 5/10
-----------------------------	-------------------------------------

Fusibles	Class CC
----------	----------

Pour type de fusible (catégorie)	Fusible classe CC
----------------------------------	-------------------

Unité d'emballage	4 p.
-------------------	------

Numéro du tarif douanier	85369095
--------------------------	----------
