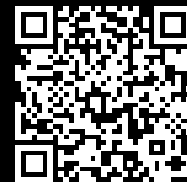


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9340.050

Supports de jeux de barres

État: 30/06/2026 (La source: rittal.com/fr-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9340.050 - Supports de jeux de barres pour barres de cuivre plates

Pour barres de cuivre plates jusqu'à 800 A.

Caractéristiques

Référence	SV 9340.050
Matériau	Polyamide Tenue au feu selon la norme UL 94-V0
Couleur	RAL 7035
Tension nominale	1000 V, 3~ 1500 V (DC)
Remarque concernant la référence	Il est nécessaire d'utiliser le châssis de protection pour les applications UL.
Valeurs électriques UL (SCCR)	14 kA - 600 V, écartement des supports 500 mm, jeux de barres 12 x 5/10 mm 22 kA - 600 V, écartement des supports 500 mm, jeux de barres 15 x 5 - 25 x 10 mm 25 kA - 600 V, écartement des supports 250 mm, jeux de barres 12 x 5/10 mm 25 kA - 600 V, écartement des supports 500 mm, jeux de barres 30 x 5/10 mm 30 kA - 600 V, écartement des supports 250 mm, jeux de barres 15 x 5 - 25 x 10 mm 50 kA - 600 V, écartement des supports 350 mm, jeux de barres 30 x 5/10 mm, catégorie de fusible L max. 800 A, JDDZ/7 54 kA - 600 V, écartement des supports 500 mm, jeux de barres 30 x 5/10 mm, disjoncteur max. 600 A, DIVQ/7 65 kA - 480 V, écartement des supports 250 mm, jeux de barres 30 x 5/10 mm, disjoncteur max. 600 A, DIVQ/7 73 kA - 600 V, écartement des supports 250 mm, jeux de barres 30 x 5/10 mm, catégorie de fusible L max. 800 A, JDDZ/7
Nombre de pôles	3 pôles

Caractéristiques

Pour référence(s)	3580000 3581000 3582000 3583000 3584000 3580100 3581100 3585005 3586005
Avec fixation interne	Oui
Entraxe des jeux de barres	60 mm
Convient aux jeux de barres	12 x 5 - 30 x 10
Unité d'emballage	4 p.
Poids net	0,668 kg
Poids brut	0,72 kg
Numéro du tarif douanier	85469010
ETIM 9	EC001166
ECLASS 8.0	27400607
Description produit	SV Support de jeux de barres tripolaires, 60 mm d'entraxe des barres, pour jeu de barres LH : 12x5-30x10 mm, modèle UL

Approbation

Approbation	ABS DNV Lloyds Register UL + C-UL (listed)
Explications	Déclaration de conformité Déclaration de conformité UK