

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9340.004

Supports de jeux de barres

État: 19.10.2024 (La source: rittal.com/ch-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9340.004 - Supports de jeux de barres pour barres de cuivre plates

Pour barres de cuivre plates jusqu'à 800 A.

Caractéristiques

Référence	SV 9340.004
Matériau	Polyamide Tenue au feu selon la norme UL 94-V0
Couleur	RAL 7035
Tension nominale	1000 V, 3~
Valeurs électriques UL (SCCR)	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 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 65 kA - 600 V, écartement des supports 250 mm, jeux de barres 15 x 5 - 25 x 10 mm, catégorie de fusible L max. 800 A, JDDZ/7
Remarque concernant la référence	L'entretoise 9340.090 doit être utilisée en complément lors de l'utilisation de jeux de barres 12 x 5/10 mm Il est nécessaire d'utiliser le châssis de protection pour les applications UL. Homologation UL valable uniquement pour les applications AC
Nombre de pôles	4 pôles
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/UE	0,916 kg
Poids net	0.84

Caractéristiques

Poids brut	0.915
Numéro du tarif douanier	85469010
EAN	4028177536715
ETIM 7.0	EC001166
ECLASS 8.0	27400607

Approbation

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