

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9340.230

Traverse de séparation

État: 28/10/2022 (La source: rittal.com/fr-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9340.230 - Traverse de séparation pour jonctions de jeux de barres RiLine

Pour respecter les exigences selon UL 508 imposées à l'entrefer des «feeder circuits» pour les jonctions des jeux de barres RiLine à 3 pôles.

Caractéristiques

Référence	SV 9340.230
Description produit	Pour respecter l'entrefer des « feeder circuits » imposé par la norme UL 508. Pour jeux de barres plates avec 60 mm d'entraxe et PLS 800/1600.
Matériau	Polyamide Tenue au feu selon la norme UL 94-V0
Couleur	RAL 7035
For number of poles	3
Longueur	160 mm
Remarque	2 traverses de séparation sont nécessaires par jonction de jeux de barres
Convient aux jeux de barres	3 pôles
Dimensions	Longueur: 160 mm
Unité d'emballage	2 p.
Poids/UE	0,06 kg
Taux de cuivre (kg / pièce)	0
Numéro du tarif douanier	39269097
EAN	4028177565555
ETIM 7.0	EC000775
ECLASS 8.0	27142414

Approbation

Approbation

GOST
UL + C-UL (listed)