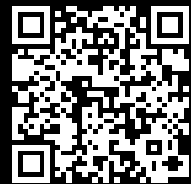


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9650.325

Bornes de raccordement

État: 19.01.2026 (La source: rittal.com/be-fr)



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

SV 9650.325 - Bornes de raccordement pour câbles cylindriques

Pour le raccordement des câbles cylindriques.

Caractéristiques

Référence	SV 9650.325
Description produit	Pour le raccordement des câbles cylindriques.
Matériau	Borne de raccordement : laiton étamé Boulon de raccordement : acier zingué Coulisseau : alliage de cuivre
Composition de la livraison	Bornes de raccordement Boulons de raccordement Coulisseau Matériel de fixation inclus
Convient aux jeux de barres	Maxi-PLS 60
Raccordement de câbles cylindriques	95 - 300 mm ²
Unité d'emballage	1 p.
Poids net	0.4
Poids brut	0.428
Numéro du tarif douanier	85369010
EAN	4028177580633
ETIM 9	EC000001
ECLASS 8.0	27141146

Approbation

Approbation

Explications

Déclaration de conformité
Déclaration de conformité UK