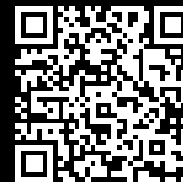


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9677.905

Adaptateurs de raccordement

État: 02.06.2026 (La source: rittal.com/be-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9677.905 - Adaptateurs de raccordement

Pour le raccordement de câbles cylindriques. Pour barres d'entraxe 185 mm.

Caractéristiques

Référence	SV 9677.905
Matériau	Châssis : polyester renforcé de fibres de verre Tenue au feu selon la norme UL 94-V0
Couleur	RAL 7035
Composition de la livraison	Plastron de protection
Pour jeux de barres avec entraxe	185 mm
Départ de ligne	par le haut / par le bas
Type de raccordement (électrique)	Vis M12
Nombre de pôles	3 pôles
Courant nominal max.	1 400 A
Tension nominale	690 V, 3~
Remarque	L'utilisation de la borne de contact est nécessaire lors de l'utilisation des composants sur des jeux de barres avec plastron de protection.
Dimensions	Largeur: 100 mm Hauteur: 960 mm
Raccordement de câbles cylindriques	6 - 300 mm ²
Convient aux jeux de barres	Hauteur: 10 mm
Unité d'emballage	1 p.
Poids net	11 kg
Poids brut	11,5 kg
Taux de cuivre (kg / pièce)	4,41
Numéro du tarif douanier	85369010
ETIM 9	EC001531

Caractéristiques

ECLASS 8.0

27370304

Description produit

Adaptateur raccordement 1400A-185mm

Approbation

Explications

Déclaration de conformité

Déclaration de conformité UK