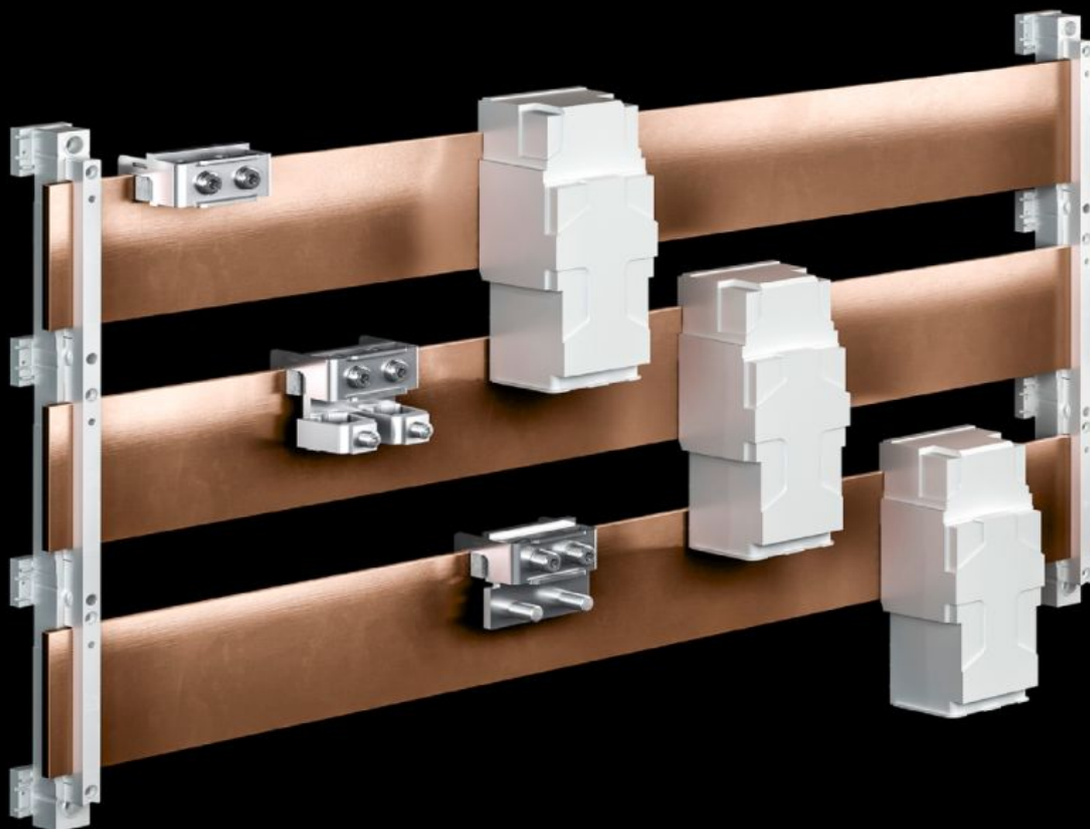


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9677.915

Blocs de raccordement

État: 27/05/2024 (La source: rittal.com/fr-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9677.915 - Blocs de raccordement

Pour le raccordement des câbles et des barres de cuivre lamellées.

Caractéristiques

Référence	SV 9677.915
Description produit	Pour le raccordement des câbles et des barres de cuivre lamellées.
Matériau	Tôle d'acier zinguée E-Cu étamé
Départ de ligne	par le haut / par le bas
Type de raccordement (électrique)	Bride à étrier
Courant nominal max.	1 000A
Dimensions	Largeur: 98 mm
Raccordement pour sections de câbles cylindriques	185 - 300 mm ²
Convient aux jeux de barres	Hauteur: 10 mm
Unité d'emballage	1 p.
Poids/UE	1,35 kg
Taux de cuivre (kg / pièce)	0.893
Numéro du tarif douanier	85369095
EAN	4028177806344
ETIM 7.0	EC001900
ECLASS 8.0	27400613

Approbation

Approbation	UL + C-UL (listed)
-------------	--------------------

Approbation

Explications

Déclaration de conformité

Déclaration de conformité UK