

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9393.230

Module de jonction

État: 31/01/2026 (La source: [ittal.com/fr-fr](https://www.ittal.com/fr-fr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9393.230 - Module de jonction REM 800-CON

Pour la connexion de points de mesure éloignés.

Caractéristiques

Référence	SV 9393.230
Description produit	Pour la connexion de points de mesure éloignés.
Composition de la livraison	2 modules de jonction 2 connecteurs de Bus (gauche / droite) 2 bornes blindées 2 bornes à vis 2 équerres d'extrémité
Plage de température de fonctionnement	-10 °C...55 °C
Plage de température de stockage	-25 °C...70 °C
Taux d'humidité de l'air (sans condensation)	5...25 %
Taux de contamination	2
Indice de protection IP selon la norme CEI 60 529	IP 20
Pour montage sur rail porteur	Oui
Raccordement de câbles cylindriques – fils de faible diamètre avec embout	0,2 - 1,5 mm ²
Raccordement de câbles cylindriques – fils de faible diamètre sans embout	0,2 - 1,5 mm ²
Raccordement de câbles cylindriques unifilaires	0,2 - 1,5 mm ²
Raccordement de câbles cylindriques multifilaires	0,2 - 1,5 mm ²

Caractéristiques

Raccordement pour câbles AWG 16 - 24
cylindriques

Unité d'emballage 2 p.

Poids net 0.36

Poids brut 0.366

Numéro du tarif douanier 85389099

EAN 4028177984974

Approbation

Explications

Déclaration de conformité