

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9614.110

Adaptateurs d'appareillage Mini-PLS

État: 26.04.2026 (La source: rittal.com/be-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9614.110 - Adaptateurs d'appareillage Mini-PLS

Courant nominal maximal de 12 A à 100 A.

Caractéristiques

| | |
|-----------------------------------|---|
| Référence | SV 9614.110 |
| Matériau | Polyamide Tenue au feu selon la norme UL 94-V0 |
| Couleur | RAL 7035 |
| Câbles de raccordement (AWG) | AWG 14 |
| Tension nominale | 690 V, 3~ |
| Courant nominal max. | 12 A |
| Dimensions | Largeur: 45 mm Hauteur: 160 mm |
| Nombre/hauteur des rails porteurs | 1 / 7,5 mm |
| Unité d'emballage | 1 p. |
| Poids net | 0,23 kg |
| Poids brut | 0,306 kg |
| Taux de cuivre (kg / pièce) | 0,038 |
| Numéro du tarif douanier | 85369095 |
| ETIM 9 | EC001531 |
| ECLASS 8.0 | 27370304 |
| Description produit | Adaptateur d'appareillage Mini-PLS 12A |

Approbation

| | |
|-------------|------------------------|
| Approbation | UR + C-UR (recognized) |
|-------------|------------------------|

Approbation

Explications

Déclaration de conformité

Déclaration de conformité UK