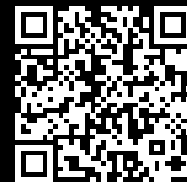


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9342.514

Adaptateurs de disjoncteurs

État: 21.01.2026 (La source: rittal.com/ch-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9342.514 - Adaptateurs de disjoncteurs tétrapolaire

Caractéristiques

| | |
|---|--|
| Référence | SV 9342.514 |
| Matériau | Polyamide Tenue au feu selon la norme UL 94-V0 |
| Couleur | RAL 7035 |
| Composition de la livraison | Recouvrement de bornes Coulisseaux |
| Type de raccordement (électrique) | Bride à étrier |
| Courant nominal max. | 160 A |
| Tension nominale | 690 V, 4~ |
| Valeurs électriques UL (SCCR) | 65 kA - 480 V, disjoncteur max. 125 A, DIVQ/7 |
| Départ de ligne | par le bas |
| Pour jeux de barres avec entraxe | 60 mm |
| Remarque | Départ de lignes : sortie de disjoncteur ou comme départ de ligne de disjoncteur Les caractéristiques techniques indiquées peuvent être différentes pour les applications UL. |
| Nombre de pôles | 4 pôles |
| Dimensions | Largeur: 120 mm Hauteur: 277 mm |
| Raccordement de câbles cylindriques | 35 - 120 mm ² |
| Convient aux jeux de barres | Hauteur: 5, 10 mm |
| Zone de serrage pour barres de cuivre lamellées (L x H) | 18,5 x 15,5 mm |

Caractéristiques

| | |
|-----------------------------|--|
| Marques concernées (type) | ABB (T1, T2, XT1, XT2) Eaton (NZM1-4/125 A, BZM E1-4/100 A) Schneider Electric (NSC100) Schrack (MC1) Siemens (3VA10, 3VA11) |
| Homologations | UL |
| Unité d'emballage | 1 p. |
| Poids net | 1.399 |
| Poids brut | 1.44 |
| Taux de cuivre (kg / pièce) | 0.258 |
| Numéro du tarif douanier | 85369095 |
| EAN | 4028177551763 |
| ETIM 9 | EC001531 |
| ECLASS 8.0 | 27370304 |

Approbation

| | |
|--------------|---|
| Approbation | ABS Lloyds Register of Shipping UL + C-UL (listed) |
| Explications | Déclaration de conformité Déclaration de conformité UK |