

Fiche technique du produit

Spécifications



Resi9 XE - peigne vertical de neutre pour ID XE 25 à 63A - entraxe 125mm

R9EXVN12

Statut commercial: Commercialisé

Principales

| | |
|--|---|
| Gamme | Resi9 |
| Type de produit ou équipement | Peigne de raccordement vertical |
| Mode d'installation | Verticale |
| Catégorie d'accessoire / de pièce détachée | Accessoire de raccordement |
| Description des pôles | N |
| Nombre de voies | 1 voie pour haut, type: N + P + auxiliaire avec 18 mm pas 1 voie pour bas, type: N + P + auxiliaire avec 18 mm pas |
| Dimension du pas en hauteur | 120 mm |
| Pas de raccordement | 18 mm en haut - 18 mm en bas |
| Nombre total de modules de 18 mm | 2 |

Complémentaires

| | |
|-----------------------------------|---------------------|
| Appareil de tête | Resi9 XE ID |
| In courant assigné d'emploi | 63 A |
| [Ue] tension assignée d'emploi | 230 V CA 50 Hz Ph/N |
| [Ui] tension assignée d'isolement | 250 V CA 50 Hz |
| Normes | EN/CEI 61439-1 |
| Certifications du produit | CE |
| Pas de 9 mm | 4 |
| Largeur | 36,5 mm |
| Profondeur | 24,5 mm |
| Couleur | Blanc (RAL 9003) |
| Compatibilité de gamme | Resi9 Resi9 XE ID |

Environnement

| | |
|--------------|--|
| Tenue au feu | 850 °C (30 s) conforme à CEI 60695-2-1 |
|--------------|--|

Emballage

| | |
|--------------------------------|--------|
| Type d'emballage 1 | PCE |
| Nb produits dans l'emballage 1 | 1 |
| Hauteur de l'emballage 1 | 1,8 cm |
| Largeur de l'emballage 1 | 1,7 cm |

| | |
|--------------------------------|--------|
| Longueur de l'emballage 1 | 15 cm |
| Poids de l'emballage 1 | 28 g |
| Type d'emballage 2 | BAG |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 5 |
| Hauteur de l'emballage 2 | 3 cm |
| Largeur de l'emballage 2 | 10 cm |
| Longueur de l'emballage 2 | 15 cm |
| Poids de l'emballage 2 | 142 g |
| Type d'emballage 3 | S03 |
| Nb produits dans l'emballage 3 | 100 |
| Hauteur de l'emballage 3 | 30 cm |
| Largeur de l'emballage 3 | 30 cm |
| Longueur de l'emballage 3 | 40 cm |
| Poids de l'emballage 3 | 3,2 kg |

Garantie contractuelle

Garantie 18 mois



Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

[Environmental Data expliquées >](#)

Empreinte environnementale

Profil environnemental

[Profil environnemental du Produit](#)

Use Better

Matières et Substances

| | |
|-----------------------------------|--------------------------------------|
| Emballage avec carton recyclé | Non |
| Emballage sans plastique | Non |
| Directive UE RoHS | Conforme |
| Numéro SCIP | 12618b2a-bc0e-4c2d-bb7b-9185c26e01fe |
| Réglementation REACh | Déclaration REACh |

Use Again

Réemballer et réusiner

| | |
|----------------------------|---|
| Profil Économie Circulaire | Pas d'opérations particulières de recyclage requises |
| Reprise | No |
| DEEE | Le produit doit être éliminé sur les marchés de l'Union européenne à la suite d'une collecte spécifique des déchets et ne jamais finir dans des poubelles |