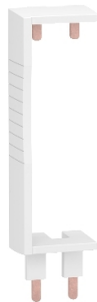


Fiche technique du produit

Spécifications



Reconditionné - Resi9 XE - peigne vertical pour interrupteur diff. XE-25 à 63A

R9EXVW

 Cette option circulaire permet d'éviter 0.396 kg de CO₂ par rapport au produit standard

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 lignes	1P + 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	125 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
Certifications du produit	CE
Pas de 9 mm	4
Hauteur	141 mm
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	3,000 cm
Largeur de l'emballage 1	4,000 cm
Longueur de l'emballage 1	15,000 cm
Poids de l'emballage 1	49,000 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	5
Hauteur de l'emballage 2	3,200 cm
Largeur de l'emballage 2	12,000 cm
Longueur de l'emballage 2	15,000 cm
Poids de l'emballage 2	250,000 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	5,480 kg

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------

Environmental Data

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

CO2 évité par unité (en kg) 0.396

Use Better

Matières et Substances

[Directive UE RoHS](#) Conforme

Numéro SCIP 12618b2a-bc0e-4c2d-bb7b-9185c26e01fe

Règlementation REACH [Déclaration REACH](#)

Use Again

Réemballer et réutiliser

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

Technical illustration

Product Installation

