

Fiche technique du produit

Spécifications



Resi9 - peigne vertical pour interrupteur différentiel 2P - 25 à 63A

R9PXV

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 XP 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
Hauteur	140 mm
largeur	36,5 mm
Profondeur	21 mm
Couleur	Blanc (RAL 9003)
Compatibilité de gamme	Resi9 Resi9 XP ID

Environnement

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

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	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 (Kg)	50,000 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	5
Hauteur de l'emballage 2	5,000 cm
Largeur de l'emballage 2	6,000 cm
Longueur de l'emballage 2	11,500 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	30,000 cm
Largeur de l'emballage 3	30,000 cm
Longueur de l'emballage 3	40,000 cm
Poids de l'emballage 3	5,469 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

Empreinte carbone du cycle de vie total 2

Profil environnemental du produit (PEP) [Profil environnemental du Produit](#)

Use Better

Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé Non

Emballage sans plastique Non

[Directive RoHS UE](#) Conforme

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

Régulation REACH [Déclaration REACH](#)

Use Again

Réemballer et réusiner

Profil de circularité Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise Non

WEEE Label  Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.