

Fiche technique du produit

Spécifications

Peignes de raccordement, Easy9 XP, 1P, 63 A, 57 modules

EZ9XPH157

⚠ La production de ce produit a été arrêtée le: 1 déc. 2024

⚠ Ce produit va cesser d'être fabriqué.

Principales

Gamme	Easy9
Type de produit ou équipement	Peigne jeu de barres
Mode d'installation	Horizontal
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de raccordement
Description des lignes	1L
Longueur modules de 18 mm	57
Normes	CEI 60439-1 CEI 60664

Complémentaires

Nombre de voies	57 voies 1 P
Configuration des pôles pour 1 voie	1 x 1P
"Pas" de raccordement	18 mm
Type de connecteur	Dent
Distance entre appareils	18 mm
Isolement	Isolé
Présentation du produit	Découpable
Equipement fournis	2 embout
[Ie] courant assigné d'emploi	63 A à 40 °C
[Ue] tension assignée d'emploi	230 V CA 50 Hz Ph/N
[Ui] tension assignée d'isolation	500 V CA se conformer à CEI 61439-1
Emplacement de montage	Haut sur borne du type à cage
Pas de 9 mm	114
Largeur	1000 mm
Couleur	Gris clair (RAL 7035)
Compatibilité de gamme	Easy9 Easy9 XP

Environnement

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

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	1,500 cm
Largeur de l'emballage 1	1,500 cm
Longueur de l'emballage 1	101,500 cm
Poids de l'emballage (Kg)	170,000 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	5,200 cm
Largeur de l'emballage 2	8,800 cm
Longueur de l'emballage 2	106,500 cm
Poids de l'emballage 2	1,916 kg
Type d'emballage 3	P12
Nb produits dans l'emballage 3	270
Hauteur de l'emballage 3	75,000 cm
Largeur de l'emballage 3	80,000 cm
Longueur de l'emballage 3	120,000 cm
Poids de l'emballage 3	50,500 kg

Garantie contractuelle

Garantie	18 months
----------	-----------



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 >](#)

[Comment évaluons-nous la durabilité des produits >](#)

Empreinte environnementale

Empreinte carbone du cycle de vie total	30
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	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)
Régulation REACh	Déclaration REACh
Statut sur la présence d'halogène	Produit sans halogènes
sans PVC	Non
Sans silicone	Non

Use Again

Réemballer et réusiner

Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
Reprise	Non