

# Fiche technique du produit

Spécifications

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



EZ9XP157

⚠ 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 racordement
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'isolement	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

Clause de non responsabilité : Cette documentation n'est pas destinée à remplacer ni ne peut servir à déterminer l'adéquation ou la fiabilité de ces produits dans le cadre d'une application spécifique

# 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)	<a href="#">Profil environnemental du Produit</a>

### Use Better

🔄 Matières et Substances	
Emballage avec carton recyclé	Non
Emballage sans plastique	Non
<a href="#">Directive RoHS UE</a>	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
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