Reconditionné - Acti9 iC60 - peigne à dents - 1P - 100A - 57 modules de 18mm

A9XPH157W



© Cette option circulaire permet d'éviter 2.052 kg de CO<sub>2</sub> par rapport au produit standard

Statut commercial: Commercialisé

# **Principales**

Gamme	Acti9	
Type de produit ou équipement	Peigne de raccordement	
Mode d'installation	Horizontale	
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de racordement	
Description des lignes	1L	
Longueur modules de 18 mm	57	
Normes	IEC 60947-7-1 IEC 61439-2	

# Complémentaires

Nombre de voies	57 voies 1 P + auxiliaire	
Type de distribution	L	
Configuration des pôles pour 1 voie	1 x 1P	
"Pas" de raccordement	18 mm	
Type de connecteur	Dent	
Distance entre appareils	18 mm	
Marquage	L	
Isolement	Isolé	
Présentation du produit	Découpable	
Equipement fournis	Lot de 10 embout	
[le] courant assigné d'emploi	100 A à 40 °C	
[Ue] tension assignée d'emploi	415 V CA	
[Ui] tension assignée d'isolement	500 V CA se conformer à IEC 61439-2	
Emplacement de montage	Bas ou haut sur borne du type à cage Bas ou haut sur borne double	
Pas de 9 mm	114	
largeur	1000 mm	
Couleur	Blanc (RAL 9003)	

Compatibilité de gamme

Acti 9 Acti 9 iC60

Acti 9 Acti 9 iID

Acti 9 Acti 9 iID K

Acti 9 Acti 9 iSW

Acti 9 Acti 9 iSW

Acti 9 Acti 9 iSW-NA

Multi 9 Multi 9 C60

# **Environnement**

Tenue au feu	960 °C ( 30 s ) conforme à CEI 60695-2-1	
Degré de pollution	3 conforme à IEC 60947-7-1	
Degré de protection IP	IP20 avec embouts et cache-dents	

# **Emballage**

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	0,520 cm
Largeur de l'emballage 1	0,900 cm
Longueur de l'emballage 1	106,000 cm
Poids de l'emballage 1	234,000 g
Type d'emballage 2	CAR
Nb produits dans l'emballage 2	5
Hauteur de l'emballage 2	5,200 cm
Largeur de l'emballage 2	9,000 cm
Longueur de l'emballage 2	107,000 cm
Poids de l'emballage 2	1,421 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	88,734 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 >

CO2 évité par unité (en kg)	2.052	

#### **Use Better**

Directive UE RoHS	Conforme
Numéro SCIP	12618b2a-bc0e-4c2d-bb7b-9185c26e01fe
Règlementation REACh	Déclaration REACh

Use Again	
○ Réemballer et réusiner	
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