

Fiche technique du produit

Spécifications



Acti9 iC60 - peigne de raccordement à dents - 3P - 100A - 6 modules de 18mm

A9XPH306

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	3L
Longueur modules de 18 mm	6
Normes	EN/CEI 61439-1

Complémentaires

Nombre de voies	2 voies 3 P
Type de distribution	L1 L2 L3
Configuration des pôles pour 1 voie	1 x 3P
"Pas" de raccordement	18 mm
Type de connecteur	Dent
Distance entre appareils	54 mm
Marquage	L1 L2 L4
Isolement	Isolé
Présentation du produit	Découpable
[Ie] 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	12
Largeur	110 mm
Couleur	Blanc (RAL 9003)
Compatibilité de gamme	Acti9 Acti9 iC60 Acti9 Acti 9 iK60 Acti9 Acti 9 iLD Acti9 Acti 9 iLD K Acti9 Acti 9 iSW Acti9 Acti 9 iSW-NA Multi 9 Multi 9 C60

Environnement

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

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	1,600 cm
Largeur de l'emballage 1	3,000 cm
Longueur de l'emballage 1	11,000 cm
Poids de l'emballage 1	45,000 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	5,500 cm
Largeur de l'emballage 2	8,500 cm
Longueur de l'emballage 2	24,500 cm
Poids de l'emballage 2	515,000 g
Type d'emballage 3	S02
Nb produits dans l'emballage 3	80
Hauteur de l'emballage 3	15,000 cm
Largeur de l'emballage 3	30,000 cm
Longueur de l'emballage 3	40,000 cm
Poids de l'emballage 3	4,430 kg

Garantie contractuelle

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

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 (kg CO2 eq.)	4
Profil environnemental	Profil environnemental du Produit

Use Better

♻️ Matières et Substances	
Emballage avec carton recyclé	Oui
Emballage sans plastique	Oui
Directive UE RoHS	Conforme
Numéro SCIP	12618b2a-bc0e-4c2d-bb7b-9185c26e01fe
Règlementation REACH	Déclaration REACH

Use Again

🔄 Réemballer et réusiner	
Profil Économie Circulaire	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
Reprise	No
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