

# Fiche technique du produit

Spécifications



## Acti9 iC60 - peigne à dents - 3P - 100A - 12 modules de 18mm



A9XPH312

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme	Acti 9
Type De Produit Ou Équipement	Peigne de raccordement
Mode D'Installation	Horizontale
Catégorie D'Accessoire / De Pièce Détachée	Accessoire de connexion
Description Des Lignes	3L
Longueur Modules De 18 Mm	12

### Complémentaires

Nombre De Voies	4 voies 3 P
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 CEI 61439-2
Emplacement De Montage	Bas ou haut sur borne du type à cage Bas ou haut sur borne double
Pas De 9 Mm	24
Largeur	220 mm
Couleur	Blanc (RAL 9003)
Compatibilité De Gamme	Acti 9 Acti9 iC60 Acti 9 Acti 9 iK60 Acti 9 Acti 9 iID Acti 9 Acti 9 iID K Acti 9 Acti 9 iSW Acti 9 Acti 9 iSW-NA Multi 9 Multi 9 C60

### Environnement

Normes	CEI 60947-7-1 CEI 61439-2
--------	------------------------------

Tarif HT hors éco-contribution France, Janvier 2024

Tenue Au Feu	960 °C ( 30 s ) se conformer à CEI 60695-2-1
Degré De Pollution	3 se conformer à CEI 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	3 cm
Largeur De L'Emballage 1	1,6 cm
Longueur De L'Emballage 1	21,2 cm
Poids De L'Emballage 1	108 g
Type D'Emballage 2	BB1
Nb Produits Dans L'Emballage 2	5
Hauteur De L'Emballage 2	6 cm
Largeur De L'Emballage 2	8,6 cm
Longueur De L'Emballage 2	24,8 cm
Poids De L'Emballage 2	607 g
Type D'Emballage 3	S03
Nb Produits Dans L'Emballage 3	80
Hauteur De L'Emballage 3	30 cm
Largeur De L'Emballage 3	30 cm
Longueur De L'Emballage 3	40 cm
Poids De L'Emballage 3	10,19 kg

## Garantie contractuelle

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

## Développement durable

Le label **Green Premium™** montre l'engagement de Schneider Electric à fournir des produits aux performances environnementales exceptionnelles. Green Premium garantit le respect des dernières réglementations, la transparence de l'impact du produit sur l'environnement, ainsi que des produits circulaires avec de faibles émissions de CO<sub>2</sub>.

[En savoir plus sur Green Premium >](#)



Transparence RoHS/REACH

## Performances en matière de bien-être

✓ Sans Svhc Reach

✓ Sans Métaux Lourds Toxiques

✓ Sans Mercure

✓ Information Sur Les Exemptions RoHS [Oui](#)

## Certifications et normes

Régulation Reach

[Déclaration REACH](#)

Directive RoHS Ue

Conforme

[Déclaration RoHS UE](#)

Régulation RoHS Chine

[Déclaration RoHS pour la Chine](#)

Déclaration pro-active RoHS pour la Chine (en dehors du périmètre légal RoHS pour la Chine)

Profil Environnemental

[Profil environnemental du Produit](#)

Deee

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.

Profil De Circularité

Pas d'opérations particulières de recyclage requises