

Fiche technique du produit

Spécifications



Acti9 iC60 - peigne à dents - 1P - 100A - 12 modules de 18mm



A9XPH112

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	Acti 9
Type De Produit Ou Équipement	Peigne de raccordement
Mode D'Installation	Horizontale
Catégorie D'Accessoire / De Pièce Déattachée	Accessoire de connexion
Description Des Lignes	1L
Longueur Modules De 18 Mm	12

Complémentaires

Nombre De Voies	12 voies 1 P + auxiliaire
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
[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, Juillet 2023

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	6,000 cm
Largeur De L'Emballage 1	8,700 cm
Longueur De L'Emballage 1	24,800 cm
Poids De L'Emballage 1	49,000 g
Type D'Emballage 2	BB1
Nb Produits Dans L'Emballage 2	10
Hauteur De L'Emballage 2	6,000 cm
Largeur De L'Emballage 2	8,700 cm
Longueur De L'Emballage 2	24,800 cm
Poids De L'Emballage 2	554,000 g
Type D'Emballage 3	S03
Nb Produits Dans L'Emballage 3	160
Hauteur De L'Emballage 3	30,000 cm
Largeur De L'Emballage 3	30,000 cm
Longueur De L'Emballage 3	40,000 cm
Poids De L'Emballage 3	9,380 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 CO₂.

[En savoir plus >](#)



Transparence RoHS/REACH

Performances en matière de bien-être

Sans Svhc Reach

Sans Métaux Lourds Toxiques

Sans Mercure

Information Sur Les Exemptions Oui
RoHS

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