

Fiche technique A9XPH512 Schneider

Peigne à dents Acti9 iC60 Schneider Electric - 100A - 3xN+P - 12 modules de 18mm

Réf A9XPH512

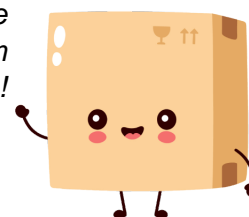


20.30€^{TTC*}

Voir le produit :

<https://www.domomat.com/156982-peigne-a-dents-acti9-ic60-schneider-electric-100a-3xnp-12-modules-de-18mm-schneider-electric-a9xph512.html>

Le produit Peigne à dents Acti9 iC60 Schneider Electric - 100A - 3xN+P - 12 modules de 18mm est en vente chez Domomat !



* : Prix sur le site Domomat.com au 01/07/2024. Le prix est susceptible d'être modifié.

Fiche technique du produit

Spécifications



Acti9 iC60 - peigne à dents - 3 x N+P - 100A - 12 modules de 18mm



A9XPH512

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	3P + N
Longueur Modules De 18 Mm	12

Complémentaires

Nombre De Voies	6 voies N + P + auxiliaire
Configuration Des Pôles Pour 1 Voie	1 x 1P + N 1 x 2P
"Pas" De Raccordement	18 mm
Type De Connecteur	Dent
Distance Entre Appareils	36 mm
Marquage	N L1 N L2 N L3
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
--------	------------------------------

Tenue Au Feu	960 °C (30 s) conforme 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	2,2 cm
Largeur De L'Emballage 1	3 cm
Longueur De L'Emballage 1	21,5 cm
Poids De L'Emballage 1	130 g
Type D'Emballage 2	BB1
Nb Produits Dans L'Emballage 2	5
Hauteur De L'Emballage 2	5,8 cm
Largeur De L'Emballage 2	8,8 cm
Longueur De L'Emballage 2	24,8 cm
Poids De L'Emballage 2	654 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	11,044 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 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