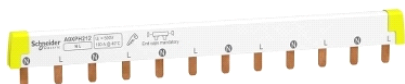


Fiche produit

Caractéristiques

A9XPH212

Acti9 iC60 - peigne à dents - 2P - 100A - 12 modules de 18mm



Principales

| | |
|---|----------------------------|
| Gamme | Acti 9 |
| Fonction produit | Peigne de raccordement |
| Catégorie d'accessoire / d'élément séparé | Accessoire de raccordement |
| Description des lignes | 1L + N |
| Nombre total de modules de 18 mm | 12 |

Complémentaires

| | |
|-------------------------------------|--|
| Nombre de voies | 6 voies N + 1 L |
| Configuration des pôles pour 1 voie | 1x 1P + N 1x 2P |
| Pas de raccordement | 18 mm |
| Type de connecteur | Dent |
| Distance entre appareils | 36 mm |
| Marquage | N L |
| Isolement | Isolé |
| Présentation du produit | Découpable |
| [Ie] courant assigné d'emploi | 100 A (40 °C) |
| [Ue] tension assignée d'emploi | 415 V CA |
| [Ui] tension assignée d'isolement | 500 V CA se conformer à NF EN 61439-2 |
| Mode d'installation | Horizontale |
| Emplacement de montage | Sommet ou base sur bornes type tunnel Sommet ou base sur terminal double |
| Pas de 9 mm | 24 |
| Largeur | 220 mm |
| Couleur | Blanc (RAL 9003) |
| Compatibilité de gamme | Multi 9 C60 Acti 9 iK60 Acti 9 iC60 Acti 9 iID Acti 9 iID K Acti 9 iSW Acti 9 iSW-NA |

Environnement

| | |
|------------------------|--|
| normes | NF EN 61439-2 IEC 60947-7-1 |
| tenue au feu | 960 °C (30 s) se conformer à IEC 60695-2-1 |
| degré de pollution | 3 se conformer à IEC 60947-7-1 |
| degré de protection IP | IP20 avec embouts et couvre-dents |

Durabilité de l'offre

| | |
|---------------------------------------|---|
| Statut environnemental | Produit Green Premium |
| RoHS (code date: AnnéeSemaine) | Se conformer - depuis 1336 - Déclaration de conformité Schneider Electric |
| REACH | Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil |
| Profil environnemental du produit | Disponible |
| Instructions de fin de vie du produit | Pas d'opération de recyclage spécifiques |