



Cycle de vie

Arrêt de fabrication :

⚠ Arrêt de fabrication

Principales

Gamme	Acti 9
Fonction produit	Peigne de raccordement
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoires de raccordement
Description des lignes	3P + N
Nombre total de modules de 18 mm	24

Complémentaires

Nombre de voies	24 voies N + 3 L (équilibré)
Configuration des pôles pour 1 voie	1 3P + N 1 3P 3 1P + N
Pas de raccordement	9 Mm
Type de connecteur	Dent
Distance entre appareils	54 Mm
Marquage	N L1 N L2 N L3
Isolément	Isolé
Présentation du produit	Découpable
[Ie] courant assigné d'emploi	80 A à 40 °C
[Ue] tension assignée d'emploi	230 V CA Ph/N 400 V CA Ph/Ph
[Ui] tension d'isolement	440 V CA se conformer à CEI 61439-1
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	6 KV
Mode d'installation	Horizontale
Emplacement de montage	Supérieur sur bornes type tunnel
Pas de 9 mm	48
Largeur	432 Mm
Couleur	Gris clair (RAL 7035)
Compatibilité de gamme	Acti 9 Acti 9 DT40 Acti 9 Acti 9 DT40 Vigi Multi 9 Multi 9 N40 Vigi N40 Vigi Acti 9 Vigi TG40 Acti 9 Vigi TG60 Multi 9 Multi 9 N40

Environnement

Normes	EN/CEI 60439-1 IEC 60947-7
Tenue au feu	960 °C (30 s) se conformer à CEI 60695-2-1
Degré de pollution	3 se conformer à IEC 60947-7

Emballage

Poids de l'emballage 1	0,268 Kg
Hauteur de l'emballage 1	0,300 Dm
Largeur de l'emballage 1	4,900 Dm
Longueur de l'emballage 1	0,300 Dm

Durabilité de l'offre

Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
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.

Garantie contractuelle

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

Product Life Status : **Arrêt de fabrication**

La référence 21092 peut être remplacée par l'un des produits suivants :



NSYS12M5H

Spacial - Thalassa - vis tête hexagonale - M5x12mm - rondelle imperdable

Qté 1

Raison de la substitution : Nouvelle marque. | Date de substitution : 31 janv. 2010 | -



A9XPN724

Acti9 iDT40 - peigne - 3P+N - 24 modules de 18mm - 80A

Qté 1

Raison de la substitution : Arrêt de fabrication | Date de substitution : 31 mars 2020 |



A9XPP724

Acti9 iDT40 - peigne avec connecteur - 3P+N - 24 modules de 18mm - 63A

Qté 1

Raison de la substitution : Arrêt de fabrication | Date de substitution : 31 mars 2020 |