

Fiche technique du produit

Spécifications

Acti9 - peigne - 3P - 125A - 22 modules - 15x27mm



14813

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	Acti9
Type de produit ou équipement	Peigne de raccordement
Mode d'installation	Horizontale
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de raccordement
Description des lignes	3L
Longueur modules de 18 mm	22
Normes	EN/CEI 61439-1

Complémentaires

Nombre de voies	5 voies 3 P
Type de distribution	L1 L2 L3
Configuration des pôles pour 1 voie	1 x 3P
Maximum current per outgoing line	63 A
"Pas" de raccordement	27 mm
Type de connecteur	Dent
Distance entre appareils	81 mm
Marquage	L1 L2 L4
Isolement	Isolé
Présentation du produit	Découpable
[Ie] courant assigné d'emploi	125 A à 40 °C
[Ue] tension assignée d'emploi	500 V CA
[Ui] tension assignée d'isolement	500 V CA
Emplacement de montage	Haut sur borne du type à cage Bas sur borne du type à cage
Pas de 9 mm	45
largeur	405 mm
Couleur	Blanc (RAL 9003)
Compatibilité de gamme	Acti9 Acti9 NG125 Acti9 Acti 9 C120

Environnement

Tenue au feu	960 °C (30 s) conforme à CEI 60695-2-1
--------------	--

Degré de pollution	3
--------------------	---

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
--------------------	-----

Nb produits dans l'emballage 1	1
--------------------------------	---

Hauteur de l'emballage 1	1,700 cm
--------------------------	----------

Largeur de l'emballage 1	5,000 cm
--------------------------	----------

Longueur de l'emballage 1	42,000 cm
---------------------------	-----------

Poids de l'emballage 1	218,000 g
------------------------	-----------

Type d'emballage 2	CAR
--------------------	-----

Nb produits dans l'emballage 2	20
--------------------------------	----

Hauteur de l'emballage 2	10,000 cm
--------------------------	-----------

Largeur de l'emballage 2	10,000 cm
--------------------------	-----------

Longueur de l'emballage 2	103,000 cm
---------------------------	------------

Poids de l'emballage 2	4,752 kg
------------------------	----------

Type d'emballage 3	P12
--------------------	-----

Nb produits dans l'emballage 3	80
--------------------------------	----

Hauteur de l'emballage 3	45,000 cm
--------------------------	-----------

Largeur de l'emballage 3	80,000 cm
--------------------------	-----------

Longueur de l'emballage 3	120,000 cm
---------------------------	------------

Poids de l'emballage 3	30,540 kg
------------------------	-----------

Garantie contractuelle

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

Environmental Data

Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

Environmental Data expliquées >

Empreinte environnementale

Empreinte carbone (kg CO2 eq.) 9

Profil environnemental [Profil environnemental du Produit](#)

Use Better

Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé Non

Emballage sans plastique Non

[Directive UE RoHS](#) Conforme

Numéro SCIP 12618b2a-bc0e-4c2d-bb7b-9185c26e01fe

Règlementation REACH [Déclaration REACH](#)

Use Again

Réemballer et réusiner

Profil Économie Circulaire Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise No

DEEE  Le produit doit être éliminé sur les marchés de l'Union européenne à la suite d'une collecte spécifique des déchets et ne jamais finir dans des poubelles