

Fiche technique du produit

Spécifications



Reconditionné - Acti9 STI - Sect fusible à tiroir - 3P - 25A - fusible 10.3x38mm

A9N15656W

 Cette option circulaire permet d'éviter 1.454 kg de CO₂ par rapport au produit standard

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	Acti9
Nom du produit	Acti9 STI
Type de produit ou équipement	Sectionneur fusible
Nom de l'appareil	STI
Description des pôles	3P

Complémentaires

[In] courant nominal	2 A 4 A 6 A 10 A 16 A 20 A 25 A
Type de fusible	GG AM
Taille du fusible	10,3 x 38 mm
[Ue] tension assignée d'emploi	500 V CA
[Ui] tension assignée d'isolement	500 V CA 50/60 Hz
Mode d'installation	Encliquetable
Support de montage	Rail DIN
Pas de 9 mm	6
Hauteur	81 mm
largeur	54 mm
Profondeur	75 mm
Couleur	Blanc
Raccordement	Borniers à vis-étrier1 câble(s) 0,75...10 mm ² rigide Borniers à vis-étrier1 câble(s) 0,5...6 mm ² flexible Borniers à vis-étrier2 câble(s) 0,75...4 mm ² rigide Borniers à vis-étrier2 câble(s) 0,5...6 mm ² flexible
Longueur de dénudage des fils	12 mm
Couple de serrage	2 N.m

Environnement

Normes	CEI EN 60947-3 CEI 60269-1/2
Degré de protection IP	IP20
Degré de pollution	3
Température ambiante de fonctionnement	-20...60 °C
Température ambiante de stockage	-40...80 °C

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	5,500 cm
Largeur de l'emballage 1	7,500 cm
Longueur de l'emballage 1	8,500 cm
Poids de l'emballage 1	165,800 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	4
Hauteur de l'emballage 2	8,500 cm
Largeur de l'emballage 2	9,500 cm
Longueur de l'emballage 2	22,500 cm
Poids de l'emballage 2	709,000 g
Type d'emballage 3	S03
Nb produits dans l'emballage 3	48
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	8,925 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

CO2 évité par unité (en kg)	1.454
-----------------------------	-------

Use Better

Matières et Substances

Directive UE RoHS	Conforme
-----------------------------------	----------

Numéro SCIP	B617c31b-ef89-4cf1-9642-26149ac9cf09
-------------	--------------------------------------

Règlementation REACH	Déclaration REACH
----------------------	-----------------------------------

Use Again

Réemballer et réusiner

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
------	---