

Fiche technique du produit

Spécifications



Acti9 STI - sectionneur fusible à tiroir - 1P - 25A - pour fusible 10.3x38mm

A9N15636

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	1P

Batteries & durée de fonctionnement

[In] courant nominal	2 A 4 A 6 A 10 A 16 A 20 A 25 A
Type de fusible	AM GG
Taille du fusible	10,3 x 38 mm
[Ue] tension assignée d'emploi	600 V CA
[Ui] tension assignée d'isolement	500 V CA 2 phases
Mode d'installation	Encliquetable
Support de montage	Montage direct sur tiges de verrouillage
Pas de 9 mm	2
Hauteur	81 mm
Largeur	18 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 rigide Borniers à vis-étrier2 câble(s) 0,75...4 mm ² rigide Borniers à vis-étrier2 câble(s) 0,5...6 mm ² rigide
Longueur de dénudage des fils	12 mm
Couple de serrage	2 N.m

Environnement

Normes	CEI 60269-1/2 CEI EN 60947-3
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	7,500 cm
Largeur de l'emballage 1	1,500 cm
Longueur de l'emballage 1	8,500 cm
Poids de l'emballage 1	55,000 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	12
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	710,000 g
Type d'emballage 3	S03
Nb produits dans l'emballage 3	144
Hauteur de l'emballage 3	30,000 cm
Largeur de l'emballage 3	30,000 cm
Longueur de l'emballage 3	40,000 cm
Poids de l'emballage 3	9,048 kg

Garantie contractuelle

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

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

Communication environnementale

[Profil environnemental du Produit](#)

Use Better

Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé **Non**

Emballage sans plastique **Oui**

Règlement RoHS chinois [Déclaration RoHS pour la Chine](#)

Use Again

Réemballer et réusiner

Profil Économie Circulaire

Pas d'opérations particulières de recyclage requises

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

Reprise

No