

Fiche technique du produit

Caractéristiques

A9N15650

Acti9 STI - sectionneur fusible à tiroir - 2P - 20A - pour fusible 8.5x31.5mm

Statut commercial : Commercialisé



Principales

Gamme	Acti 9
Nom du produit	Acti 9 STI
Fonction produit	Sectionneur fusible
Nom abrégé de l'appareil	STI
Description des pôles	2P

Complémentaires

In courant assigné d'emploi	10 A 2 A 4 A 6 A
Classe de fusible	AM GG
Taille du fusible	8,5 x 31,5 mm
[Ue] tension assignée d'emploi	400 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	4
Hauteur	81 mm
Largeur	36 mm
Profondeur	75 mm
Couleur	Blanc
Mode de raccordement	Borniers à vis-étrier 1 câble(s) 0.75...10 mm ² rigide Borniers à vis-étrier 2 câble(s) 0.75...4 mm ² rigide Borniers à vis-étrier 1 câble(s) 0.5...6 mm ² souple Borniers à vis-étrier 2 câble(s) 0.5...6 mm ² souple
Longueur de dénudage des fils	12 mm
Couple de serrage	2 N.m

Environnement

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

Durabilité de l'offre

Statut environnemental	Produit Green Premium
RoHS (code date: AnnéeSemaine)	Se conformer - depuis 1105 - Déclaration de conformité Schneider Electric Déclaration de conformité Schneider Electric
REACH	Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil 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

Garantie contractuelle

Période	18 mois
---------	---------