



Principales

Gamme	Acti9
Nom du produit	Acti9 SBI
Type de produit ou équipement	Sectionneur fusible
Nom de l'appareil	SBI
Description des pôles	1N

Complémentaires

[In] courant assigné d'emploi	10 A 12 A 16 A 20 A 25 A 32 A 40 A 50 A
Type de fusible	AM GG
Taille du fusible	14 x 51 mm
[Ue] tension assignée d'emploi	690 V CA
Support de montage	Rail DIN symétrique 35 mm
Verrouillages optionnels	Non cadenassable
Pas de 9 mm	3
Hauteur	107 mm
Largeur	26,5 mm
Profondeur	70 mm
Mode de raccordement	Borniers à vis-étrier1 câble(s) 2,5...25 mm ² rigide Borniers à vis-étrier1 câble(s) 2,5...25 mm ² souple
Couple de serrage	3,5 N.m

Environnement




Normes	CEI EN 60947-3
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	2,800 cm
Largeur de l'emballage 1	7,800 cm
Longueur de l'emballage 1	11,400 cm
Poids de l'emballage 1	126,000 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	6

Hauteur de l'emballage 2	8,500 cm
Largeur de l'emballage 2	12,100 cm
Longueur de l'emballage 2	17,500 cm
Poids de l'emballage 2	834,000 g
Type d'emballage 3	S03
Nb produits dans l'emballage 3	24
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	3,794 kg

Durabilité de l'offre

Directive RoHS UE	Conforme  Déclaration RoHS UE
Régulation RoHS Chine	 Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	 Oui

Garantie contractuelle

Garantie	18 months
----------	-----------