

## Fiche produit

### Caractéristiques

# A9GSB250

ACTI9 SBI - porte-fusible - 2P - 50A - pour fusible 14x51mm



### Principales

Gamme	Acti9
Nom du produit	Acti9 SBI
Type de produit ou équipement	Sectionneur fusible
Nom de l'appareil	SBI
Description des pôles	2P

### 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	6
Hauteur	107 mm
Largeur	53 mm
Profondeur	70 mm
Mode de raccordement	Borniers à vis-étrier1 câble(s) 2,5...25 mm <sup>2</sup> rigide Borniers à vis-étrier1 câble(s) 2,5...25 mm <sup>2</sup> souple
Couple de serrage	3,5 N.m

### Environnement

Normes	CEI EN 60947-3
Degré de pollution	3
Température de l'air ambiant en 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	5,400 cm
Largeur de l'emballage 1	7,800 cm
Longueur de l'emballage 1	11,300 cm

Poids de l'emballage 1	240,000 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	3
Hauteur de l'emballage 2	8,500 cm
Largeur de l'emballage 2	12,000 cm
Longueur de l'emballage 2	17,300 cm
Poids de l'emballage 2	801,000 g
Type d'emballage 3	S03
Nb produits dans l'emballage 3	36
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	10,039 kg

### Garantie contractuelle

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