

Fiche produit Caractéristiques

A9GSB150

ACTI9 SBI - porte-fusible - 1P - 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	1P

Complémentaires

Complementaires		
[In] courant assigné d'emploi	10 A	
	12 A	
	16 A	
	20 A	
	25 A	
	32 A	
	40 A	
	50 A	
Type de fusible	GG	
	AM	
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) 2,525 mm² rigide	
	Borniers à vis-étrier1 câble(s) 2,525 mm² 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	-2060 °C
Température ambiante de stockage	-4080 °C

Emballage

PCE
1
2,800 cm
7,800 cm
11,400 cm

Poids de l'emballage 1	119,000 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	12,000 cm
Longueur de l'emballage 2	17,400 cm
Poids de l'emballage 2	793,000 g
Type d'emballage 3	S03
Nb produits dans l'emballage 3	72
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	9,976 kg

Garantie contractuelle

|--|