

Fiche produit

Caractéristiques

A9GSB692

ACTI9 SBI - porte-fusible - 1P+N - 125A - pour fusible 22x58mm



Principales

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

Complémentaires

[In] courant assigné d'emploi	32 A 40 A 50 A 63 A 80 A 100 A 125 A
Type de fusible	AM GG
Taille du fusible	22 x 58 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	8
Hauteur	126,5 mm
Largeur	70 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 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	7,200 cm
Largeur de l'emballage 1	7,800 cm
Longueur de l'emballage 1	12,900 cm
Poids de l'emballage 1	388,000 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	13,400 cm
Longueur de l'emballage 2	22,900 cm
Poids de l'emballage 2	1,269 kg
Type d'emballage 3	S03
Nb produits dans l'emballage 3	27
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	11,882 kg

Garantie contractuelle

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