

Fiche produit

Caractéristiques

A9GSB792

Acti9 - SBI - 3P+N - 125A - pour fusible de 22 x 58mm



Principales

Gamme	Acti9
Nom du produit	Acti9 SBI
Type de produit ou de composant	Fusible-sectionneur
Nom abrégé d'appareil	SBI
Description des pôles	3P + N

Complémentaires

[In] courant assigné d'emploi	32 A 40 A 50 A 63 A 80 A 100 A 125 A
Classe de fusible	GG AM
Taille du fusible	22 x 58 mm
[Ue] tension assignée d'emploi	690 V c.a.
Support de montage	Rail DIN symétrique 35 mm
Description des verrouillages optionnels	Non cadenassable
Pas de 9 mm	16
Hauteur	126,5 mm
Largeur	140 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	IEC EN 60947-3
Niveau de pollution	3
Température de fonctionnement	-20...60 °C
Température ambiante pour le stockage	-40...80 °C

Unités de conditionnement

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	8,500 cm
Largeur de l'emballage 1	13,400 cm
Longueur de l'emballage 1	22,800 cm
Poids de l'emballage 1	852,000 g

Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	9
Hauteur de l'emballage 2	30,000 cm
Largeur de l'emballage 2	30,000 cm
Longueur de l'emballage 2	40,000 cm
Poids de l'emballage 2	8,085 kg
Type d'emballage 3	P06
Nb produits dans l'emballage 3	72
Hauteur de l'emballage 3	75,000 cm
Largeur de l'emballage 3	60,000 cm
Longueur de l'emballage 3	80,000 cm
Poids de l'emballage 3	72,680 kg

Caractéristiques environnementales

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