

Fiche produit

Caractéristiques

A9GSB792

ACTI9 SBI - porte-fusible - 3P+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	3P + N

Complémentaires

[In] courant nominal	32 A 40 A 50 A 63 A 80 A 100 A 125 A
Type de fusible	GG AM
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	16
Hauteur	126,5 mm
Largeur	140 mm
Profondeur	70 mm
Mode de raccordement	Borniers à vis-étrier (haut ou bas) 1 câble(s) 1,5...50 mm ² rigide Borniers à vis-étrier (haut ou bas) 1 câble(s) 2,5...35 mm ² souple Borniers à vis-étrier (haut ou bas) 1 câble(s) 2,5...35 mm ² flexible avec embout
Longueur de dénudage des fils	12 mm for haut ou bas connection
Couple de serrage	4 N.m haut ou bas

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

Durabilité de l'offre

Régulation REACH	 Déclaration REACH
REACH free of SVHC	Oui
Directive RoHS UE	Conforme  Déclaration RoHS UE
Toxic heavy metal free	Oui
Mercury free	Oui

RoHS exemption information

Oui

Régulation RoHS Chine

Déclaration RoHS Pour La Chine
