

### 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 <sup>2</sup> rigide Borniers à vis-étrier (haut ou bas) 1 câble(s) 2,5...35 mm <sup>2</sup> souple Borniers à vis-étrier (haut ou bas) 1 câble(s) 2,5...35 mm <sup>2</sup> 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	 <a href="#">Oui</a>
Régulation RoHS Chine	 <a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>