

Principales

Gamme de produit	Acti9
Type de produit ou équipement	Déclancheur à minimum de tension
Nom de l'appareil	MN
[Uc] tension circuit de commande	230 V CA 50 Hz
Réglage du seuil en tension	0.35...0.75 Un
Type de commande	Par maneton
Pas de 9 mm	2

Complémentaires

Temps de réponse	300 ms
Compatibilité de gamme	Acti9 iC60 RCBO
Consommation électrique	12 mA
Courant de maintien	12 mA
Mode d'installation	Encliquetable
Support de montage	Rail DIN
Hauteur	80 mm
Largeur	20 mm
Profondeur	98 mm
Poids du produit	62 g
Couleur	Blanc
Endurance mécanique	20000 cycle
Durée de vie électrique	10000 cycle
Mode de raccordement	Borniers à vis-étrier (bas) - 1 câble(s) 0,75...2,5 mm ² - rigide Borniers à vis-étrier (bas) - 1 câble(s) 0,75...2,5 mm ² - souple Borniers à vis-étrier (bas) - 2 câble(s) 1,5 mm ² - rigide Borniers à vis-étrier (bas) - 2 câble(s) 1,5 mm ² - souple Borniers à vis-étrier (bas) - 1 câble(s) 2,5 mm ² - flexible avec embout Borniers à vis-étrier (bas) - 2 câble(s) 1,5 mm ² - flexible avec embout
Longueur de dénudage des fils	6 mm for bas connection
Couple de serrage	0,6 N.m bas

Environnement

Normes	EN/CEI 60947-1
Degré de protection IP	IP2
Degré de pollution	2
Catégorie de surtension	III
Température de l'air ambiant en fonctionnement	-5...55 °C
Température ambiante de stockage	-40...70 °C

Durabilité de l'offre

Emballage sans plastique	Oui
Emballage avec carton recyclé	Oui
Numéro SCIP	A7b24ae6-2312-4e67-b7c9-56fce3e8c723
Règlementation REACH	Déclaration REACH
Directive UE RoHS	Conforme aux exemptions
Sans mercure	Oui
Informations d'exemption RoHS	Oui
Règlement RoHS chinois	Déclaration RoHS Pour La Chine
Profil Économie Circulaire	Informations De Fin De Vie
DEEE	Le produit doit être éliminé sur les marchés de l'Union européenne à la suite d'une collecte spécifique des déchets et ne jamais finir dans des poubelles
Reprise	No