



Principales

Gamme de produit	Acti 9
Type de produit ou équipement	Contact double signal défaut ou ouvert/fermé
Nom de l'appareil	OF et OF ou OF et SD
Composition de contacts de signalisation	2 "OF"
[In] courant nominal	DC-12 1 A at 130 V, CC DC-12 2 A at 48 V, CC DC-12 6 A at 24 V, CC AC-12 3 A at 415 V, CA 50/60 Hz AC-12 6 A at 240 V, CA 50/60 Hz
Pas de 9 mm	1

Complémentaires

Mode d'installation	Fixe
Support de montage	Rail DIN
Compatibilité des répartiteur, peigne, jeu de barres	Non
Hauteur	90 mm
Largeur	9 mm
Profondeur	73,5 mm
Poids du produit	38 g
Couleur	Blanc
Mode de raccordement	Borniers à vis-étrier (amont et aval) 2 câble(s) 1,5 mm ² - souple Borniers à vis-étrier (amont et aval) 1 câble(s) 0,5...2,5 mm ² - rigide Borniers à vis-étrier (amont et aval) 2 câble(s) 1,5 mm ² - flexible avec embout
Longueur de dénudage des fils	9 mm
Couple de serrage	1 N.m

Environnement

Normes	EN/CEI 60947-5-1
Certifications du produit	ASTA[RETURN]ASEFA[RETURN]LCIE[RETURN]KEMA
Degré de protection IP	IP20 conforming to EN/CEI 60947-5-1
Degré de pollution	3 se conformer à EN/CEI 60947-5-1
Tropicalisation	2 se conformer à EN/CEI 60947-5-1
Température ambiante de fonctionnement	-25...50 °C
Température ambiante de stockage	-40...85 °C

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine

Information sur les exemptions RoHS	Oui
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
Profil de circularité	Informations De Fin De Vie
DEEE	Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.