



Principales

Range of product	Acti 9
Fonction produit	Contact double signal défaut ou ouvert/fermé communiquant
Nom de l'appareil	IOF+SD 24
Composition de contacts de signalisation	1F+1O
Courant nominal	2...100 mA: 24 V CC +/- 20 %
Pas de 9 mm	1

Complémentaires

Compatibilité de gamme	Acti 9 Acti 9 iSW-NA Acti 9 iC60 Acti 9 Acti 9 iC65 Acti 9 Acti 9 iC60 RCBO Acti 9 Acti 9 iID Acti 9 Acti 9 ARA Acti 9 Acti 9 RCA Acti 9 Acti 9 iDPN Vigì Acti 9 connecteur Ti24 Acti 9 Acti 9 iC40
[Ui] tension d'isolement	500 V se conformer à IEC 60664-1
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	6 kV se conformer à IEC 60664-1
Signalisation locale	Indicateur mécanique
Mode d'installation	Encliquetable
Support de montage	Rail DIN
Hauteur	85 mm
Largeur	9 mm
Profondeur	73,5 mm
Poids du produit	25 g
Couleur	Blanc
Endurance électrique	20000 cycle se conformer à IEC 60947-5-4
Type de raccordement	Bornes à ressort terminal Ti24 (bas) 2 câble(s) 0,5...1,5 mm ² - souple Bornes à ressort terminal Ti24 (bas) 2 câble(s) 0,5...1,5 mm ² - rigide
Longueur de dénudage des fils	10 mm

Environnement

Normes	IEC 60947-5-4 IEC 60947-5-1
Labels qualité	CE
Degré de pollution	2 se conformer à IEC 60664-1
Catégorie de surtension	III
Tropicalisation	2 se conformer à IEC 60947-5-1
Humidité relative	93 % at 40 °C
Température ambiante de fonctionnement	-25...70 °C
Température ambiante de stockage	-40...85 °C

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	39 g
Hauteur de l'emballage 1	8 cm
Largeur de l'emballage 1	2 cm
Longueur de l'emballage 1	10 cm
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	12
Poids de l'emballage 2	550 g
Hauteur de l'emballage 2	8,5 cm
Largeur de l'emballage 2	9,7 cm
Longueur de l'emballage 2	26,3 cm
Type d'emballage 3	S03
Nb produits dans l'emballage 3	132
Poids de l'emballage 3	5,616 kg
Hauteur de l'emballage 3	30 cm
Largeur de l'emballage 3	30 cm
Longueur de l'emballage 3	40 cm

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
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
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.

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------