

Fiche produit

Caractéristiques

A9N26500

C60 MSU - déclencheur à seuil de tension -
255..400Vca



Principales

Range of product	Acti 9 Prodis Clario Librio
Fonction produit	Déclencheur de surtension
Nom de l'appareil	MSU
Tension circuit de commande	230 V CA 50/60 Hz
Réglage du seuil en tension	255 V 275 V 3...15 300 V 1...5 350 V 0,25...0,75 400 V 0,07...0,2
Pas de 9 mm	2

Complémentaires

Compatibilité de gamme	Acti 9 Acti 9 iDPN Acti 9 Acti 9 C120 Acti 9 Acti 9 C40 Acti 9 Acti 9 C60H-DC Acti 9 Acti 9 C60NA-CC Acti 9 Acti 9 C60PV-CC Acti 9 Acti 9 DPN Vigi Acti 9 Acti 9 DT40 Acti 9 Acti 9 ID D40 Acti 9 Acti 9 IDc Acti 9 Acti 9 ITG40 Acti 9 Acti 9 ID Acti 9 Acti 9 DPN
Signalisation locale	Indicateur d'action
Mode d'installation	Fixe
Support de montage	Rail DIN symétrique 35 mm
Hauteur	82,5 mm
Largeur	18 mm
Profondeur	73,5 mm
Poids du produit	66 g
Couleur	Blanc
Mode de raccordement	Borniers à vis-étrier (bas) - 2 câble(s) 1,5 mm ² - souple Borniers à vis-étrier (bas) - 2 câble(s) 1,5 mm ² - flexible avec embout Borniers à vis-étrier (bas) - 1 câble(s) 0,5...2,5 mm ² - rigide
Longueur de dénudage des fils	9 Mm 10 mm pour bas connexion
Couple de serrage	1 N.m bas
Code de comptabilité	MSU

Environnement

Normes	EN 50550
Labels qualité	CE
Tropicalisation	2 se conformer à EN/IEC 60947-5-1
Humidité relative	95 % à 55 °C
Température de fonctionnement	-25...50 °C
Température ambiante pour le stockage	-40...85 °C

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
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
----------	---------