

PRODUCT-DETAILS

CA6-11N-P

CA6-11N-P Auxiliary Contact



Informations générales

Extension du type de produit	CA6-11N-P
Code de produit	GJL1201319R0004
EAN	4013614051050
Description courte	CA6-11N-P Auxiliary Contact
Description longue	CA6-11N-P is an auxiliary contact for side with 2 auxiliary contact and soldering pins.

Commande

Quantité minimum	1 pièce
Code douanier	85365080

Downloads Préférés

Fiche produit, informations techniques	1SBC100214C0202
Instructions et manuels	2CDC102047M6801
CAD Dimensional Drawing	2CDC001079B0201
Schéma dimensionnel	GJL1200445F0001

Dimensions

Produit Largeur Net	20.3 mm
Produit Hauteur Net	48.5 mm
Produit Longueur Net	51.5 mm
Poids net	0.025 kg

Technique

Tension	Circuit auxiliaire 690 V AC Circuit auxiliaire 250 V DC
Fréquence assignée (f)	Circuit auxiliaire 50 Hz Circuit auxiliaire 60 Hz Circuit auxiliaire DC
Tension assignée de tenue aux chocs (U_{imp})	Circuit auxiliaire 6 kV
Tension assignée d'isolement (U_i)	690 V
Nombre de pôles	2
Indice de protection	IP20
Normes et standards	IEC/EN 60947-1 IEC/EN 60947-4-1 IEC/EN 60947-5-1 UL 60947-1 UL 60947-4-1
Number of Auxiliary Contacts NO	1
Number of Auxiliary Contacts NC	1
Number of Main Contacts NC	0
Number of Main Contacts NO	0
Courant thermique conventionnel à l'air libre (I_{th})	Auxiliary Circuit 6 A
Type de produit	Auxiliary Contact
Adapté pour	B6-30-01-P BC6-30-01-P B7-30-01-P BC7-30-01-P
Adapté pour la classe de produit	Mini Contactors

Technique UL/CSA

Maximum Operating Voltage UL/CSA	600 V AC
Contact Rating UL/CSA	A600

Environnement

Température de l'air ambiant	Operation -25 ... +55 °C Storage -40 ... +80 °C
Altitude de fonctionnement maximale autorisée	2000 m
Résistance aux chocs selon CEI 60068-2-27	11 ms Pulse 15g
Resistance to Vibrations	5g / 5 ... 150 Hz

acc. to IEC 60068-2-6

Statut RoHS

Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

CB Certificate	1SAA938001-2001
CQC Certificate	CQC2003010304064035
cURus Certificate	cUL_E48139
Declaration of Conformity - CCC	2020980304001309
Déclaration de Conformité - CE	1SAD101100-3101
Declaration of Conformity - UKCA	1SAD201100-3101
EAC Certificate	1SAA938002-2701
Certificat RMRS	1SAA938001-0704
Certificat UL	E48139-19881213
UR Certificate	1SAA938000-1801

Emballage

Emballage Niveau 1 Largeur	112 mm
Emballage Niveau 1 Longueur	142 mm
Emballage Niveau 1 Hauteur	62 mm
Emballage Niveau 1 Poids	0.315 kg
Emballage Niveau 1 EAN	4013614412219
Emballage Niveau 1 Unités	10 pièce

Classifications

Code de classification d'objet	K
ETIM 4	EC000041 - Auxiliary contact block
ETIM 5	EC000041 - Auxiliary contact block
ETIM 6	EC000041 - bloc de contact auxiliaire
ETIM 7	EC000041 - Auxiliary contact block
ETIM 8	EC000041 - Auxiliary contact block
eClass	V11.0 : 27371302
UNSPSC	39121522
Code de catégorie granulaire IDEA (IGCC)	4743 >> Auxiliary contact block

Catégories

Produits basse tension → Produits de Contrôle, Protection et sécurité machines → Contacteurs → Mini Contactors Accessories

