

PRODUCT-DETAILS

# CA6-11E-P

## CA6-11E-P Auxiliary Contact



### Informations générales

Extension du type de produit	CA6-11E-P
Code de produit	GJL1201319R0002
EAN	4013614051036
Description courte	CA6-11E-P Auxiliary Contact
Description longue	CA6-11E-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	B6-40-00-P BC6-40-00-P B7-40-00-P BC7-40-00-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 acc. to IEC 60068-2-6	5g / 5 ... 150 Hz
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	4013614412196
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 &gt;&gt; Auxiliary contact block

---

## Catégories

---

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

