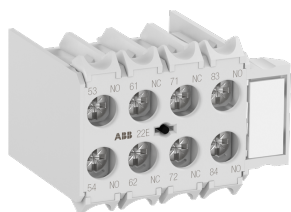


PRODUCT-DETAILS

MACN413AR

MACN413AR Auxiliary Contact Block



Informations générales

| | |
|------------------------------|---|
| Extension du type de produit | MACN413AR |
| Code de produit | 1SAL103561R9906 |
| EAN | 4013614550331 |
| Description courte | MACN413AR Auxiliary Contact Block |
| Description longue | The MACN413AR is an auxiliary contact for front mounting with 1NO/3NC contacts and ring tongue terminals. Auxiliary contacts are used for the operation of auxiliary circuits and control circuits. The auxiliary contact meets the requirements of EN 50012. |

Commande

| | |
|------------------|----------|
| Quantité minimum | 1 pièce |
| Code douanier | 85365080 |

Downloads Préférés

| | |
|-------------------------|-----------------|
| Instructions et manuels | 2CDC102075M9901 |
| CAD Dimensional Drawing | 2CDC001079B0201 |

Dimensions

| | |
|----------------------|---------|
| Produit Largeur Net | 45 mm |
| Produit Hauteur Net | 27 mm |
| Produit Longueur Net | 35 mm |
| Poids net | 0.04 kg |

Technique

| | |
|--|---|
| Tension | Circuit auxiliaire 690 V AC Circuit auxiliaire 440 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) | 750 V |
| Nombre de pôles | 4 |
| Indice de protection | IP20 |
| Connecting Capacity Auxiliary Circuit | Flexible 1/2x 0.75 ... 2.5 mm ² Rigid 1/2x 0.75 ... 2.5 mm ² |
| Couple de serrage | Auxiliary Circuit 0.8 N·m |
| Wire Stripping Length | Auxiliary Circuit 9 mm |
| Recommended Screw Driver | Circuit auxiliaire Pozidriv 2 |
| Normes et standards | IEC/EN 60947-1 IEC/EN 60947-5-1 UL 60947-1 UL 60947-5-1 |
| Number of Auxiliary Contacts NO | 1 |
| Number of Auxiliary Contacts NC | 3 |
| Number of Main Contacts NC | 0 |
| Number of Main Contacts NO | 0 |
| Courant thermique conventionnel à l'air libre (I_{th}) | Auxiliary Circuit 10 A |
| Type de produit | Auxiliary Contact Block |
| Adapté pour | MC1 MC2 equipped with Ring Tongue terminals |
| Adapté pour la classe de produit | Mini Contactors |

Technique UL/CSA

| | |
|--|---------------------------|
| Maximum Operating Voltage UL/CSA | 600 V AC |
| Connecting Capacity Auxiliary Circuit UL/CSA | Stranded 18-12 AWG |
| Tightening Torque UL/CSA | Auxiliary Circuit 7 in·lb |
| Contact Rating UL/CSA | A600 Q600 |

Environnement

| | |
|---|--|
| Température de l'air ambiant | Operation -40 ... +70 °C Storage -55 ... +80 °C |
| Altitude de fonctionnement maximale autorisée | 3000 m |
| Statut RoHS | Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019 |

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

| | |
|----------------------------------|---------------------|
| CB Certificate | 1SAA971003-2001 |
| CQC Certificate | CQC2019010304193152 |
| Declaration of Conformity - CCC | 2020980304001603 |
| Déclaration de Conformité - CE | 1SAD101100-3201 |
| Declaration of Conformity - UKCA | 1SAD201100-3201 |
| Certificat RINA | 1SAA971000-0801 |
| Certificat UL | E48139-19960510 |

Emballage

| | |
|-----------------------------|---------------|
| Emballage Niveau 1 Largeur | 100 mm |
| Emballage Niveau 1 Longueur | 30 mm |
| Emballage Niveau 1 Hauteur | 100 mm |
| Emballage Niveau 1 Poids | 0.045 kg |
| Emballage Niveau 1 EAN | 4013614550331 |
| Emballage Niveau 1 Unités | bag 1 pièce |
| Emballage Niveau 2 Largeur | 100 mm |
| Emballage Niveau 2 Longueur | 150 mm |
| Emballage Niveau 2 Hauteur | 105 mm |
| Emballage Niveau 2 Poids | 0.45 kg |
| Emballage Niveau 2 EAN | 4013614550829 |
| Emballage Niveau 2 Unités | box 10 pièce |

Classifications

| | |
|--------------------------------|---------------------------------------|
| Code de classification d'objet | K |
| 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 |
| E-Number (Finland) | 3709647 |

Catégories

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

