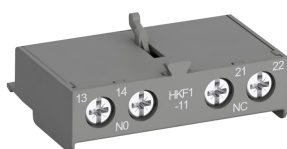


PRODUCT-DETAILS

HKF1-11

HKF1-11 Auxiliary Contact



Informations générales

Extension du type de produit	HKF1-11
Code de produit	1SAM201901R1001
EAN	4013614320354
Description courte	HKF1-11 Auxiliary Contact
Description longue	HKF1-11 Aux.-contact for front mounting

Commande

Quantité minimum	1 pièce
Code douanier	85365080

Popular Downloads

Fiche produit, informations techniques	1SBC100192C02--
Instructions et manuels	2CDC131011M6802 2CDC131034M6801 2CDC131022M6802 2CDC131120M6801 2CDC131081M6801 2CDC131082M6801

Dimensions

Produit Largeur Net	45 mm
Produit Hauteur Net	12.5 mm
Produit Longueur Net	26.5 mm
Poids net	0.015 kg

Technique

Type de borne	Screw Terminals
Tension	250 V
Courant assignée d'emploi AC-15 (I_e)	(24 V) 3 A (120 V) 3 A (240 V) 1.5 A
Courant assignée d'emploi DC-13 (I_e)	(24 V) 1 A (125 V) 0.27 A (250 V) 0.11 A
Fréquence assignée (f)	Circuit auxiliaire DC Circuit auxiliaire 50 Hz Circuit auxiliaire 60 Hz
Tension assignée de tenue aux chocs (U_{imp})	Circuit auxiliaire 6 kV
Tension assignée d'isolement (U_i)	250 V
Indice de protection	IP20
Electrical Durability	100000 cycle
Durabilité mécanique	100000 cycle
Connecting Capacity Auxiliary Circuit	Flexible with Ferrule 1/2x 0.75 ... 1.5 mm ² Flexible with Insulated Ferrule 1/2x 0.75 ... 1.5 mm ² Flexible 1/2x 0.75 ... 1.5 mm ² Rigid 1/2x 1.0 ... 2.5 mm ²
Couple de serrage	Auxiliary Circuit 0.8 ... 1.2 N·m
Wire Stripping Length	Auxiliary Circuit 8 mm
Recommended Screw Driver	M3 Pozidriv 2
Number of Auxiliary Contacts NO	1
Number of Auxiliary Contacts NC	1
Normes et standards	CSA 22.2 No. 14 IEC/EN 60947-1 IEC/EN 60947-5-1 UL 508 UL 60947-1 UL 60947-5-1
Type de produit	Auxiliary Contact
Adapté pour	MS116 MS132 MO132 MS165 MO165
Adapté pour la classe de produit	Manual Motor Starter
Groupe d'accessoires	Electrical
Type d'accessoire	Auxiliary Contact

Technique UL/CSA

Maximum Operating Voltage UL/CSA	Circuit principal 250 V AC
Connecting Capacity Auxiliary Circuit UL/CSA	Flexible 1/2x 16-14 AWG Stranded 1/2x 16-14 AWG
Tightening Torque UL/CSA	Auxiliary Circuit 7 in·lb

Contact Rating UL/CSA

B300
R300

Environnement

Température de l'air ambiant	Operation -25 ... +60 °C Storage -50 ... +80 °C
Résistance aux chocs selon CEI 60068-2-27	11 ms Pulse 25g
Resistance to Vibrations acc. to IEC 60068-2-6	5g / 3 ... 150 Hz
Statut RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Certificat ABS	1SAA963001-0101
Certificat BV	1SAA963002-0201
CB Certificate	1SAA963003-2002
CQC Certificate	CQC2017010304032779
Certificat cUL	cUL_E137861
Declaration of Conformity - CCC	2020980304001251
Déclaration de Conformité - CE	1SAD101100-3410
Declaration of Conformity - UKCA	1SAD201100-3410
DNV GL Certificate	1SAA963001-0304
EAC Certificate	1SAA963000-2701
Instructions et manuels	2CDC131011M6802 2CDC131034M6801 2CDC131022M6802 2CDC131120M6801 2CDC131081M6801 2CDC131082M6801
Certificat LR	1SAA963001-0501 1SAA963001-0502 1SAA963000-0505
Certificat RINA	1SAA963002-0802
Informations RoHS	1SAD938504-0196
Certificat UL	UL_E137861

Emballage

Emballage Niveau 1 Largeur	148 mm
Emballage Niveau 1 Longueur	36 mm
Emballage Niveau 1 Hauteur	50 mm
Emballage Niveau 1 Poids	0.195 kg
Emballage Niveau 1 EAN	4013614481413
Emballage Niveau 1 Unités	box 10 pièce
Emballage Niveau 2 Largeur	280 mm
Emballage Niveau 2 Longueur	395 mm
Emballage Niveau 2 Hauteur	210 mm
Emballage Niveau 2 Poids	10.125 kg

Emballage Niveau 2 EAN	4013614522727
Emballage Niveau 2 Unités	carton 500 pièce

Classifications

Code de classification d'objet	Q
ETIM 4	EC002498 - Accessories for low-voltage switch technology
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 IDÉA (IGCC)	4742 >> Electrical contacts
E-Number (Finland)	3706015
E-Number (Sweden)	3112001

Catégories

Produits basse tension → Produits de Contrôle, Protection et sécurité machines → Disjoncteurs-moteurs → Manual Motor Starters Accessories

