



**Electric Automation**  
Automation specialists

Riferimento: HKF1-01  
Codice: 1SAM201901R1004

HKF1-01 contatti ausiliari

Acquista da Electric Automation Network



HKF1-01 Aux.-contatto per montaggio frontale

Ordinazione

EAN:	4013614502644
Quantità Di Ordine Minimo:	10 pezzo
Numero Di Tariffa Doganale:	85365080

Contenitore Di Informazioni

Pacchetto Di Livello 1, Larghezza:	148 mm
Pacchetto Di Livello 1 Lunghezza:	36 mm
Pacchetto Di Livello 1 Altezza:	50 mm
Pacchetto Di Livello 1 Peso Lordo:	0.195 kg
Pacchetto di Livello 1 EAN:	4013614502651
Pacchetto Di Livello 1 Unità Di:	10 pezzo

Dimensioni

Netto Del Prodotto Larghezza:	45mm
Netto Del Prodotto Altezza:	12.5mm
Netto Del Prodotto Profondità:	26.5mm
Peso Netto Del Prodotto:	0.013kg

Tecnico

Tensione Nominale Di Funzionamento:	250 V
Corrente di funzionamento nominale AC-15 (I <sub>e</sub> ):	(240 V) 4 UN (24 V) 6 UN (380 / 400 V) 3 (690 V) 1
Corrente di funzionamento nominale DC-13 (I <sub>e</sub> ):	(125 V) 0.55 UN (24 V) 2 (250 V) 0.27 UN
Nominale Di Tenuta Ad Impulso Tensione (U <sub>imp</sub> ):	Circuito ausiliario a 6 kV
Tensione Nominale Di Isolamento (U <sub>io</sub> ):	250 V
Il Collegamento Di Capacità-Circuito Ausiliario:	Flessibile con Puntale 1/2x 0,75 ... 1,5 mm <sup>2</sup> Flessibile Isolato con Ghiera 1/2x 0,75 ... 1,5 mm <sup>2</sup> Flessibile 1/2x 0,75 ... 1,5 mm <sup>2</sup> Rigida 1/2x 1 ... 1,5 mm <sup>2</sup>
Coppia Di Serraggio:	Circuito ausiliario a 0.8 ... 1.2 N·m
Filo Di Lunghezza Di Spelatura:	Circuito ausiliario a 8 mm
Si Consiglia La Vite Driver:	M3 Pozidriv 2
Numero di Contatti Ausiliari NC:	1
Nome Di Prodotto:	Contatto Ausiliario
Adatto Per:	MS165 MO165 MS132 MO132 MS116

## Ambientale

Temperatura Dell'Aria:	Funzionamento -20 ... +55 °C Archiviazione -50 ... +80 °C
RoHS Status:	Progettato per seguire la Direttiva UE 2002/95/CE del consiglio, del 18 agosto 2005 e l'emendamento dopo il 2008 Q1

## Tecnico UL/CSA

Tensione massima UL/CSA:	Circuito principale 250 V AC
Il collegamento di Capacità Circuito Ausiliario UL/CSA:	Flessibile 1/2x 16 ... 14 AWG Stranded 1/2x 16 ... 14 AWG
Coppia di serraggio UL/CSA:	Circuito ausiliario a 7 in·lb
Contatto UL/CSA:	B300 R300

## I certificati e le Dichiarazioni (Numero Documento)

Certificato CCC:	1SAA963002-3804
RoHS Informazioni:	1SAA963001-4409
Il Certificato dell'UL:	UL_E137861

Classificazioni

eClass:	7.0 27379201
---------	--------------