

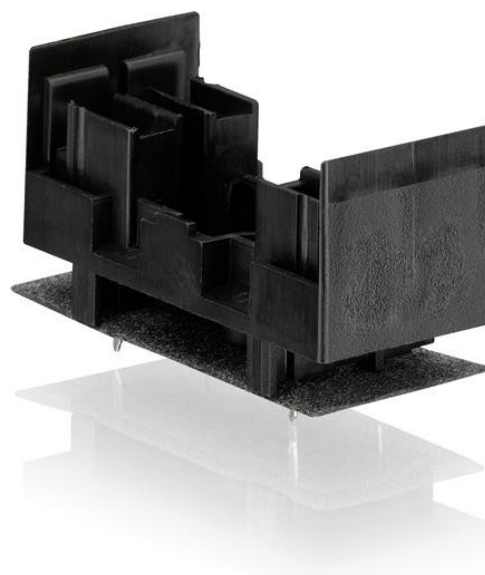


Electric Automation
Automation specialists

Riferimento: LB6-CA
Codice: GJL1201903R0001

LB6-CA saldatura Socket

Acquista da Electric Automation Network



LB6-CA Saldatura Presa a 2 poli

Ordinazione

EAN:	4013614051081
Quantità Di Ordine Minimo:	1 pezzo
Numero Di Tariffa Doganale:	85365080

Contenitore Di Informazioni

Pacchetto Di Livello 1, Larghezza:	115 mm
Pacchetto Di Livello 1 Lunghezza:	280 mm
Pacchetto Di Livello 1 Altezza:	54 mm
Pacchetto Di Livello 1 Peso Lordo:	0,14 kg
Pacchetto di Livello 1 EAN:	4013614412394
Pacchetto Di Livello 1 Unità Di:	10 pezzo

Dimensioni

Netto Del Prodotto Larghezza:	44mm
Netto Del Prodotto Altezza:	20.3mm
Netto Del Prodotto Profondità:	22mm

Peso Netto Del Prodotto:	0.01kg
--------------------------	--------

Tecnico

Tensione Nominale Di Isolamento (U_{io}):	690 V
Standard:	UL 60947-1 UL 60947-4-1
Convenzionali in aria Libera Corrente Termica ($m_{i_{th}}$):	Circuito Ausiliario A 8 Circuito Principale 8
Nome Di Prodotto:	Saldatura Presa
Adatto Per:	CA6-11E-F CA6-11K-F CA6-11M-F CA6-11N-F
Adatto per Classe di Prodotto:	Minicontattori

Ambientale

Temperatura Dell'Aria:	Funzionamento -25 ...+50 °C Di Stoccaggio -25 ... +55 °C Di Stoccaggio -40 ... +80 °C
------------------------	---

Tecnico UL/CSA

Tensione massima UL/CSA:	Circuito principale 300 V AC Circuito ausiliario a 300 V AC
Amperaggio UL/CSA:	Circuito Principale 8 Ausiliario Circuit8 Un

I certificati e le Dichiarazioni (Numero Documento)

ABS Certificato:	NoCerNee
BV Certificato:	NoCerNee
cUL Certificato:	1SAA938003-1701
Dichiarazione di Conformità CE:	NoDecNee
Certificato DNV:	NoCerNee
GL Certificato:	NoCerNee
Certificato LR:	NoCerNee
RINA Certificato:	NoCerNee
RMRS Certificato:	NoCerNee
Il Certificato dell'UL:	1SAA938000-1604

Classificazioni

Oggetto: Codice Di Classificazione:	X
-------------------------------------	---

eClass:	7.0 27379201
UNSPSC:	39120000