



**Electric Automation**  
Automation specialists

Riferimento: UA4-230  
Codice: 1SAM401905R1002

UA4-230 sottotensione uscita

Acquista da Electric Automation Network



UA4 230 sganciatore di minima tensione

Ordinazione

EAN:	4013614265945
Quantità Di Ordine Minimo:	1 pezzo
Numero Di Tariffa Doganale:	85369085

Contenitore Di Informazioni

Pacchetto Di Livello 1, Larghezza:	37 mm
Pacchetto Di Livello 1 Lunghezza:	84 mm
Pacchetto Di Livello 1 Altezza:	100 mm
Pacchetto Di Livello 1 Peso Lordo:	0.132 kg
Pacchetto Di Livello 1 Unità Di:	1 pezzo

Dimensioni

Netto Del Prodotto Larghezza:	45mm
Netto Del Prodotto Altezza:	100mm
Netto Del Prodotto Profondità:	84mm
Peso Netto Del Prodotto:	0.131kg

## Tecnico

Il Collegamento Di Capacità-Circuito Ausiliario:	Rigida 1/2x 0,5 ... 1,5 mm <sup>2</sup> Rigida 1/2x 0.75 ... 2.5 mm <sup>2</sup> Flessibile con Puntale 1/2x 0,5 ... 1,5 mm <sup>2</sup> Flessibile con Puntale 1/2x 0.75 ... 2.5 mm <sup>2</sup> Flessibile 1/2x 0,5 ... 1,5 mm <sup>2</sup> Flessibile 1/2x 0.75 ... 2.5 mm <sup>2</sup>
Coppia Di Serraggio:	Circuito ausiliario a 0.8 ... 1.2 N·m
Filo Di Lunghezza Di Spelatura:	Circuito ausiliario a 10 mm
Si Consiglia La Vite Driver:	Pozidriv 2
Standard:	IEC/EN 60947-1 IEC/EN 60947-4-1 UL 508 CSA 22.2 No. 14
Nome Di Prodotto:	Sganciatore Di Minima Tensione
Adatto Per:	MS450 MS451 MO450 MS495 MS496 MS497 MO495 MO496
Adatto per Classe di Prodotto:	Manuale Di Avviamento Motore

## Ambientale

Temperatura Dell'Aria:	Funzionamento -20 ... +60 °C Di Stoccaggio -20 ... +70 °C Archiviazione -50 ... +80 °C
------------------------	--

## Tecnico UL/CSA

Il collegamento di Capacità Circuito Ausiliario UL/CSA:	Stranded 1/2x 18 ... 14 AWG Flessibile 1/2x 18 ... 14 AWG
Coppia di serraggio UL/CSA:	Circuito ausiliario a 7 ... 10.3 in·lb

## I certificati e le Dichiarazioni (Numero Documento)

BV Certificato:	1SAA937000-0201
Dichiarazione di Conformità CE:	1SAD938503-0050 1SAD938503-0051 1SAD938504-0051
Certificato DNV:	1SAA937000-0301
GL Certificato:	1SAA937000-0404
Certificato GOST r:	1SAA937000-2703
RoHS Informazioni:	1SAA918002-4401
Il Certificato dell'UL:	UL_E149922

## Classificazioni

eClass:	7.0 27379201
E-nummer:	3112335
UNSPSC:	39120000