

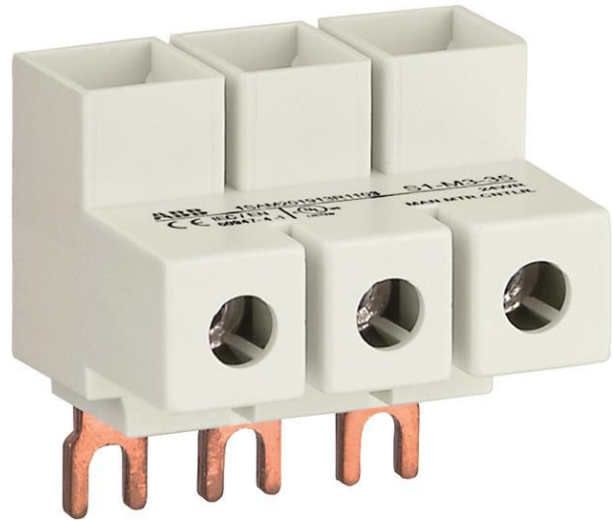


Electric Automation
Automation specialists

Riferimento: S1-M3-35
Codice: 1SAM201913R1103

S1-M3-35 potenza di alimentazione di blocco

Acquista da Electric Automation Network



S1-M3-35 3-fasi di alimentazione di alimentazione blocco Piatto, per MS116 / MS132, 35mm², di Tipo E

Ordinazione

EAN:	4013614400834
Quantità Di Ordine Minimo:	1 pezzo
Numero Di Tariffa Doganale:	85369010

Contenitore Di Informazioni

Pacchetto Di Livello 1, Larghezza:	59 mm
Pacchetto Di Livello 1 Lunghezza:	245 mm
Pacchetto Di Livello 1 Altezza:	38 mm
Pacchetto Di Livello 1 Peso Lordo:	0.638 kg
Pacchetto di Livello 1 EAN:	4013614488221
Pacchetto Di Livello 1 Unità Di:	10 pezzo

Dimensioni

Netto Del Prodotto Larghezza:	45.5mm
Netto Del Prodotto Altezza:	45.7mm
Netto Del Prodotto Profondità:	35.3mm
Peso Netto Del Prodotto:	0.06kg

Tecnico

Tensione Nominale Di Funzionamento:	690 V
Corrente Di Funzionamento Nominale (Mi _e):	100
Grado di Protezione:	IP20
Collegamento Delle Capacità Del Circuito Principale:	Rigida 1x 10 ...35 mm ² Flexible 1x 10 ... 35 mm ²
Coppia Di Serraggio:	Circuito principale 4,5 N·m
Filo Di Lunghezza Di Spelatura:	Circuito principale 12 mm
Si Consiglia La Vite Driver:	Chiave SW4
Standard:	IEC/EN 60947-1 IEC/EN 60947-4-1 UL 60947-1 UL 60947-4-1
Nome Di Prodotto:	Potenza Di Alimentazione Blocco
Adatto Per:	MS325 MO325
Adatto per Classe di Prodotto:	Manuale Di Avviamento Motore

Ambientale

Temperatura Dell'Aria:	Funzionamento -25 +70 °C Archiviazione -50 ...+80 °C
RoHS Status:	A seguito della Direttiva UE 2002/95/CE del consiglio, del 18 agosto 2005 e modifica

Tecnico UL/CSA

Tensione massima UL/CSA:	Circuito Principale 600 V
Amperaggio UL/CSA:	92 Un
Collegamento Capacità del Circuito Principale UL/CSA:	Stranded 1/2x 8 ... 2A AWG Flessibile 1/2x 8 ... 2A AWG
Coppia di serraggio UL/CSA:	Circuito principale 40 in·lb

I certificati e le Dichiarazioni (Numero Documento)

cUL Certificato:	1SAA963001-1701
Dichiarazione di Conformità CE:	1SAD938509-0056
Certificato GOST r:	1SAA937000-2703
RoHS Informazioni:	1SAA963003-4402
Il Certificato dell'UL:	1SAA963001-1602

Classificazioni

eClass:	7.0 27379201
E-nummer:	3112083
Oggetto: Codice Di Classificazione:	X
UNSPSC:	39120000