

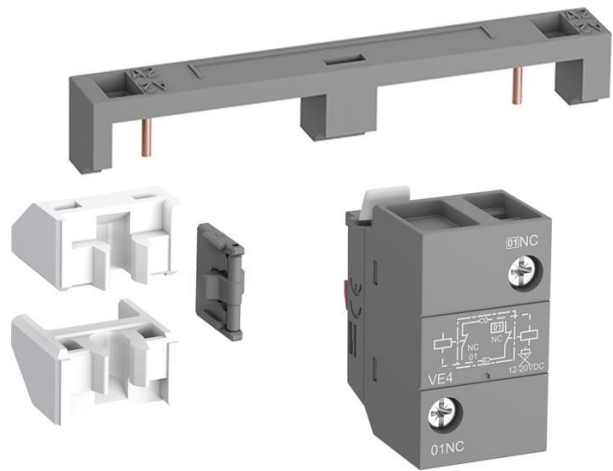


Electric Automation
Automation specialists

Riferimento: VEM4
Codice: 1SBN030111R1000

VEM4 meccanica ed elettrica interblocco
Unità

Acquista da Electric Automation Network



VEM4 Meccanica e Interblocco Elettrico Unità

Ordinazione

EAN:	3471523130616
Quantità Di Ordine Minimo:	1 pezzo
Numero Di Tariffa Doganale:	85389099

Dimensioni

Peso Netto Del Prodotto:	0.035kg
--------------------------	---------

Contenitore Di Informazioni

Pacchetto Di Livello 1 Unità Di:	1 pezzo
Pacchetto Di Livello 1, Larghezza:	92 mm
Pacchetto Di Livello 1 Altezza:	46 mm
Pacchetto Di Livello 1 Lunghezza:	35 mm
Pacchetto Di Livello 1 Peso Lordo:	0.035 kg
Pacchetto di Livello 1 EAN:	3471523130616
Pacchetto Di Livello 2 Unità:	132 pezzo
Livello Di Pacchetto Di 3 Unità:	3168 pezzo
Prodotto Tipo Confezione:	Box

Ambientale

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

Coppia di serraggio UL/CSA:	Circuito ausiliario a 11 in·lb
-----------------------------	--------------------------------

Ulteriori Informazioni

Il Collegamento Di Capacità-Circuito Ausiliario:	Flessibile con Puntale 1/2x 0.75 ... 2.5 mm2 Flessibile con isolamento del Puntale 1x 0.75 ... 2.5 mm2 Flessibile con isolamento del Puntale 2x 0,75 ... 1,5 mm2 Rigida 1/2x 1...2.5 mm2
Convenzionali in aria Libera Corrente Termica ($m_{i_{th}}$):	acc. a IEC 60947-5-1, $q = 40 \text{ °C } 16 \text{ A}$
IIT Stato di Pubblicazione:	Livello 0 - Informazioni abilitato
Elettrica Massima Frequenza Di Commutazione:	1200_B7HUR cicli per ora
La Massima Resistenza Meccanica Frequenza Di Commutazione:	1800 cicli per ora
Numero di Contatti Ausiliari NC:	1
Numero di Contatti Ausiliari NO:	1
Prodotti Principali Tipo:	Accessori per Contattori Blocchi
Nome Di Prodotto:	Meccanica e Interblocco Elettrico Unità
Nominale Di Tenuta Ad Impulso Tensione (U_{imp}):	6 kV
Tensione Nominale Di Isolamento (U_{io}):	acc. a IEC 60947-5-1 e VDE 0110 (Gr. C) 690 V
RoHS Data:	20090609
Adatto Per:	AF09 AF12 AF16 AF26 AF30 AF38
Tipo Di Terminale:	Morsetti A Vite
Coppia Di Serraggio:	Circuito ausiliario 1.2 N·m
Filo Di Lunghezza Di Spelatura:	Circuito ausiliario a 10 mm

I certificati e le Dichiarazioni (Numero Documento)

CB Certificato:	CB_SE_70922A2
Certificato CCC:	CCC_2013010304651497
cUL Certificato:	UL_20091124-E312527-6-1
Scheda Di Dati Di Informazioni Di Carattere Tecnico:	1SBC100173C0201
Dichiarazione di Conformità CE:	1SBD250167C2000

Certificato GOST r:	GOST_POCCFR.ME77.B07175.pdf
RINA Certificato:	RINA_ELE084013XG
RoHS Informazioni:	1SBD251010E1000

Classificazioni

E-nummer:	3210004
ETIM 4:	EC002498 - Accessori per bassa tensione, interruttore di tecnologia
ETIM 5:	EC002498 - Accessori per bassa tensione, interruttore di tecnologia
UNSPSC:	39120000