

Scheda dati

Specifiche



Contatto ausiliario Multi9 OF 24-415VAC 24-130VDC, 100mA to 6A, connessione dal basso

M9A26904

Prezzo: 33,45 EUR

Presentazione

range of product	Multi 9
Tipo Prodotto	Contatto aperto/chiuso
Nome Dispositivo	OF
Composizione contatti segnale	1 A/C
Corrente nominale [In]	0,1...6 A at 24...240 V, CA 50/60 Hz 0,1...6 A at 24...250 V, CA 50/60 Hz 0,1...6 A at 24 V, DC 0,1...2 A at 48 V, DC 0,1...1,5 A at 60 V, DC 0,1...1 A at 110 V, DC 0,1...1 A at 130 V, DC 0,1...3 A at 277 V, CA 50/60 Hz 0,1...3 A at 415 V, CA 50/60 Hz
Passo 9 mm	1
Norme Di Riferimento	EN/IEC 60947-5-1 GB/T 14048.5 EN 62019-2 UL 1077 UL 489 C22.2 No. 5 C22.2 No. 235
Certificazioni Prodotto	CE UKCA UL
Marchi qualità	"EAC" CCC

Caratteristiche tecniche

Compatibilità Gamma	Multi 9 C60BP Multi 9 C60SP Multi 9 C60 Multi 9 N40
Tensione Nomina Di Isolamento [Ui]	500 V
Tensione Nomina Di Tenuta Agli Impulsi [Uimp]	4 kV
Installazione	Aggancio
Installazione	Left side of circuit-breaker
Supporto Di Montaggio	Guida DIN
Compatibilità plettini di distribuzione	Parte superiore: SI
Altezza	85 mm
Larghezza	9 mm
Profondità	68 mm

Peso Netto	30 g
Colore	Grigio
connessioni - morsetti	Morsetto di fissaggio a vite (parte inferiore) 1 cavi 2,5 mm ² - rigido Morsetto di fissaggio a vite (parte inferiore) 2 cavi 1,5 mm ² - rigido
Lunghezza di spelatura fili	9 mm
Coppia di serraggio	1 Nm parte inferiore

Ambiente

Grado Di Protezione IP	IP20
Grado di inquinamento	3
Tropicalizzazione	2
Temperatura Ambiente	-25...70 °C
Temperatura Di Stoccaggio	-40...85 °C

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	1,800 cm
Confezione 1: larghezza	7,500 cm
Confezione 1: profondità	9,400 cm
Peso imballo (Kg)	36,000 g
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	12
Confezione 2: altezza	8,500 cm
Confezione 2: larghezza	10,000 cm
Confezione 2: profondità	23,500 cm
Confezione 2: peso	484,000 g
Unità di misura confezione 3	S03
Numero di unità per confezione 3	108
Confezione 3: altezza	30,000 cm
Confezione 3: larghezza	30,000 cm
Confezione 3: profondità	40,000 cm
Confezione 3: peso	4,980 kg

Garanzia contrattuale

Garanzia (in mesi)	18
--------------------	----



Environmental Data

L'obiettivo di Schneider Electric è raggiungere lo status di Net Zero entro il 2050 attraverso partnership nella supply chain, materiali a basso impatto e circolarità, grazie alla nostra campagna "Use Better, Use Longer, Use Again" (Usa meglio, usa più a lungo, utilizza di nuovo), per prolungare la durata dei prodotti e la riciclabilità.

[Spiegazione dei Environmental Data >](#)

[Come valutiamo la sostenibilità dei prodotti >](#)

Impronta ambientale

Impronta di carbonio totale del ciclo di vita **1**

Informazioni ambientali [Profilo ambientale del prodotto](#)

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato **No**

Imballaggio senza plastica **No**

[Direttiva RoHS UE](#) **Conformità**

Numeros SCIP **28bfb466-f950-4025-8655-16cfe4e6c6f3**

Regolamento REACH [Dichiarazione REACH](#)

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità [Informazioni sulla fine della vita](#)

Ritiro del prodotto **Si**

Etichetta RAEE Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.