

# Scheda dati

Specifiche



## Bobina MNx 400VAC

M9A26971

**Prezzo: 160,35 EUR**

### Presentazione

range of product	Multi 9
Tipo Prodotto	Bobina di min tensione
Nome Dispositivo	MNx
tensione di comando [Uc]	400 V CA 50/60 Hz
Tipo di controllo	Con alimentazione esterna
Passo 9 mm	2

### Caratteristiche tecniche

Compatibilità Gamma	Multi 9 C60BP Multi 9 C60BPR Multi 9 C60SP Multi 9 GFP Multi 9 C60H-DC
Segnalazione locale	Indicatore azione
Installazione	Fisso
Supporto Di Montaggio	Guida DIN
Compatibilità plettini di distribuzione	Parte superiore: SI
Altezza	82,5 mm
Larghezza	18 mm
Profondità	68 mm
Peso Netto	0,073 kg
connessioni - morsetti	Morsetto a pinza (parte inferiore) - 1 cavi 2,5 mm <sup>2</sup> (AWG 14) - rigido Morsetto a pinza (parte inferiore) - 2 cavi 1,5 mm <sup>2</sup> (AWG 16) - rigido
Lunghezza di spelatura fili	9 mm per parte inferiore connection
Coppia di serraggio	1 Nm parte inferiore

### Ambiente

Norme Di Riferimento	EN/IEC 60947-2
Certificazioni Prodotto	UR PCT UL
Grado di inquinamento	3
Temperatura Ambiente	-25...50 °C
Temperatura Di Stoccaggio	-40...85 °C

## Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	2,900 cm
Confezione 1: larghezza	8,000 cm
Confezione 1: profondità	9,400 cm
Peso imballo (Kg)	82,000 g
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	8
Confezione 2: altezza	8,700 cm
Confezione 2: larghezza	10,000 cm
Confezione 2: profondità	26,500 cm
Confezione 2: peso	723,000 g
Unità di misura confezione 3	S03
Numero di unità per confezione 3	72
Confezione 3: altezza	30,000 cm
Confezione 3: larghezza	30,000 cm
Confezione 3: profondità	40,000 cm
Confezione 3: peso	6,994 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**

Informazioni ambientali

[Profilo ambientale del prodotto](#)

## Use Better

### **Materiali e imballaggio**

Confezione di cartone riciclato

No

Imballaggio senza plastica

Si

[Direttiva RoHS UE](#)

Conforme alle esenzioni

Numeros SCIP

4b388a65-e83b-469c-8b17-b7966b6c6c9f

Regolamento REACH

[Dichiarazione REACH](#)

## Use Again

### **Reimballaggio e rifabbricazione**

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.