

# Scheda dati

Specifiche



## Vite esagonale con rondella - [prezzo per 100 pz]

AF1VC820

**Prezzo: 50,65 EUR**

### Presentazione

Accessorio / Parte Separata	Accessori di montaggio
Quantità Per Confezione	Set da 10
Componente Avviatore Stella-Triangolo	Bulloni + dadi 1/4 di giro

### Caratteristiche tecniche

Stile Assemblaggio	Per montaggio
Fissaggio Del Meccanismo	Viti
Montaggio Testa	M8 x 20
Filetto Iso	M8
Potenza motore in kW	100 kW 200 kW 185 kW 220 kW 315 kW 250 kW 160 kW 90 kW 280 kW 375 kW
Tipologia Avviatore	Avviam. stella triangolo
Supporto Di Montaggio	Guida AM1-EC con tacche
Numero Di Dispositivi	8
Compatibilità Del Prodotto	Per parti superiori AM3-EC
Peso Netto	0,024 kg 0,023 kg
Forma Della Testa Della Vite	Esagonale
Lunghezza Filettata	20 mm
Apparecchiatura Fornita	Rondella

### Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	0,800 cm
Confezione 1: larghezza	1,200 cm
Confezione 1: profondità	2,000 cm
Peso imballo (Kg)	14,000 g

Disclaimer: La presente documentazione non ha funzione sostitutiva e non deve essere utilizzata per stabilire l'idoneità o l'affidabilità di questi prodotti per le applicazioni di utenti specifici

Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	10
Confezione 2: altezza	2,000 cm
Confezione 2: larghezza	5,000 cm
Confezione 2: profondità	13,000 cm
Confezione 2: peso	142,000 g
Unità di misura confezione 3	CAR
Numero di unità per confezione 3	680
Confezione 3: altezza	15,000 cm
Confezione 3: larghezza	30,000 cm
Confezione 3: profondità	40,000 cm
Confezione 3: peso	10,062 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](#) >

### Use Better

Materiali e imballaggio	
Confezione di cartone riciclato	No
Imballaggio senza plastica	No
<a href="#">Direttiva RoHS UE</a>	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)

### Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione	
Ritiro del prodotto	Sì