

# Scheda dati

Specifiche



## Vite di fissaggio - [prezzo per 100 pz]

AF1VA618

**Prezzo: 63,55 EUR**

### Presentazione

Accessorio / Parte Separata	Accessori di montaggio
Quantità Per Confezione	Set da 100
Componente Avviatore Stella-Triangolo	Bulloni + dadi 1/4 di giro Vite con rondella imperdibile

### Caratteristiche tecniche

Stile Assemblaggio	Per montaggio
Fissaggio Del Meccanismo	Viti
Montaggio Testa	M6 x 18
Filetto Iso	M6
Potenza motore in kW	15 kW 200 kW 250 kW 280 kW 315 kW 4 kW 5,5 kW 55 kW 7,5 kW 11 kW 110 kW 132 kW 100 kW 147 kW 22 kW 220 kW 25 kW 59 kW 75 kW 90 kW 18,5 kW 37 kW 160 kW 185 kW 30 kW 375 kW 63 kW
Tipologia Avviatore	Avviam. stella triangolo
Supporto Di Montaggio	Guida AM1-ED per associazione prodotti Guida AM1-DE Omega Guida AM1-DP Omega Guida DZ5-MB asimmetrica Guida AM1-EC con tacche
Numero Di Dispositivi	12 2 8 15
Compatibilità Del Prodotto	Per parti superiori AM3-EC

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

Montaggio Prodotto	Guida Piastra di montaggio
Peso Netto	0,006 kg 0,005 kg
Forma Della Testa Della Vite	Esagonale scanalato
Interblocco Meccanico Stella-Triangolo	Senza
Lunghezza Filettata	18 mm
Apparecchiatura Fornita	Rondella

## Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	1,000 cm
Confezione 1: larghezza	1,000 cm
Confezione 1: profondità	2,500 cm
Peso imballo (Kg)	6,000 g
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	100
Confezione 2: altezza	2,000 cm
Confezione 2: larghezza	11,000 cm
Confezione 2: profondità	14,500 cm
Confezione 2: peso	619,000 g
Unità di misura confezione 3	S02
Numero di unità per confezione 3	1600
Confezione 3: altezza	15,000 cm
Confezione 3: larghezza	30,000 cm
Confezione 3: profondità	40,000 cm
Confezione 3: peso	10,095 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