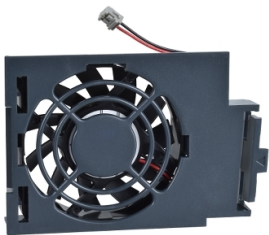


# Scheda dati

Specifiche



## Ventola per Variatore Book - da 0.18 a 0.75kW 200V - 0.37...1.5kW 400V

VZ3V32A100

Prezzo: 44,99 EUR

### Presentazione

Tipo Di Accessori/Parti Separate	Kit ventilatore
Tipo Prodotto	Ventilatore
Accessorio / Parte Separata	Accessorio di raffreddamento

### Caratteristiche tecniche

Compatibilità Gamma	Altivar 32 Altivar 320
Accessorio / Parte Separata	Variatore di velocità
Composizione Del Kit	Ventola Corde di montaggio Scheda istruzioni

compatibilità prodotto	Variatore di velocità ATV32 a 0,18 kW, 200...240 V monofase Variatore di velocità ATV32 a 0,37 kW, 200...240 V monofase Variatore di velocità ATV32 a 0,55 kW, 200...240 V monofase Variatore di velocità ATV32 a 0,75 kW, 200...240 V monofase Variatore di velocità ATV32 a 0,37 kW, 380...500 V trifase Variatore di velocità ATV32 a 0,55 kW, 380...500 V trifase Variatore di velocità ATV32 a 0,75 kW, 380...500 V trifase Variatore di velocità ATV32 a 1,1 kW, 380...500 V trifase Variatore di velocità ATV32 a 1,5 kW, 380...500 V trifase Variatore di velocità ATV320...B a 0,18 kW, 200...240 V monofase Variatore di velocità ATV320...B a 0,37 kW, 200...240 V monofase Variatore di velocità ATV320...B a 0,55 kW, 200...240 V monofase Variatore di velocità ATV320...B a 0,75 kW, 200...240 V monofase Variatore di velocità ATV320...B a 0,37 kW, 380...500 V trifase Variatore di velocità ATV320...B a 0,55 kW, 380...500 V trifase Variatore di velocità ATV320...B a 0,75 kW, 380...500 V trifase Variatore di velocità ATV320...B a 1,1 kW, 380...500 V trifase Variatore di velocità ATV320...B a 1,5 kW, 380...500 V trifase
------------------------	---

Peso Netto	0,19 kg
------------	---------

### Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	7,000 cm
Confezione 1: larghezza	17,000 cm
Confezione 1: profondità	23,000 cm
Peso imballo (Kg)	195,000 g
Unità di misura confezione 2	P06
Numero di unità per confezione 2	56
Confezione 2: altezza	75,000 cm

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

Confezione 2: larghezza	60,000 cm
Confezione 2: profondità	80,000 cm
Confezione 2: peso	22,968 kg



## 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	
<a href="#">Direttiva RoHS UE</a>	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)
Regolamento REACH	<a href="#">Dichiarazione REACH</a>

### Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione	
Ritiro del prodotto	No