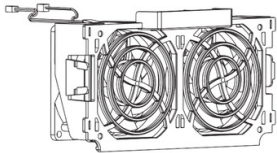


Scheda dati

Specifiche



Componente di usura, sportello dell'armadio, ventola per variatore di velocità, Altivar 340, Altivar Process 600 900, da 7,5 a 22 kW

VX5VPS3001

Prezzo: 264,54 EUR

Presentazione

Compatibilità Gamma	Altivar 340 Altivar Process 600/900
Tipo Di Accessori/Parti Separate	Kit ventilatore
Accessorio / Parte Separata	Accessorio di raffreddamento
Tipo Prodotto	Ventilatore
Peso Netto	0,52 kg

Caratteristiche tecniche

Composizione Del Kit	Ventola Corde di montaggio Scheda istruzioni
compatibilità prodotto	Variatore di velocità ATV630 montaggio a parete 7,5 kW 200...240 V Variatore di velocità ATV630 montaggio a parete 11 kW 200...240 V Variatore di velocità ATV630 montaggio a parete 15 kW 380...480 V Variatore di velocità ATV630 montaggio a parete 18 kW 380...480 V Variatore di velocità ATV630 montaggio a parete 22 kW 380...480 V Variatore di velocità ATV930 montaggio a parete 7,5 kW 200...240 V Variatore di velocità ATV930 montaggio a parete 11 kW 200...240 V Variatore di velocità ATV930 montaggio a parete 15 kW 380...480 V Variatore di velocità ATV930 montaggio a parete 18 kW 380...480 V Variatore di velocità ATV930 montaggio a parete 22 kW 380...480 V

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	7,500 cm
Confezione 1: larghezza	17,200 cm
Confezione 1: profondità	23,300 cm
Peso imballo (Kg)	524,000 g
Unità di misura confezione 2	S04
Numero di unità per confezione 2	8
Confezione 2: altezza	30,000 cm
Confezione 2: larghezza	40,000 cm
Confezione 2: profondità	60,000 cm
Confezione 2: peso	5,430 kg

Garanzia contrattuale

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



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	
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione	
Ritiro del prodotto	No