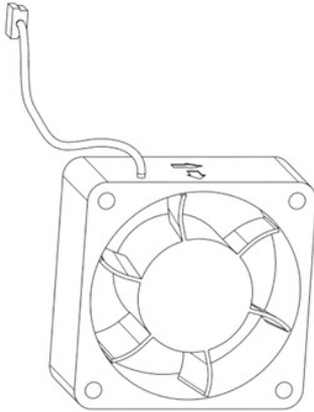


Scheda prodotto

Caratteristiche

VX5VP50BC001

Wear part, fan for variable speed drive, Altivar Process 600 900, IP55, from 30 to 90kW, from 380 to 480V



Presentazione

Compatibilità gamma	Altivar Process 600/900
Tipo di accessori	Internal fan
Accessori / categoria degli elementi	Accessorio di raffreddamento
Tipo prodotto	Ventilatore

Caratteristiche tecniche

Composizione del kit	Ventola Corde di montaggio Scheda istruzioni
Compatibilità prodotto	Variatore di velocità ATV650 montaggio a parete 30 kW 380...480 V Variatore di velocità ATV650 montaggio a parete 37 kW 380...480 V Variatore di velocità ATV650 montaggio a parete 45 kW 380...480 V Variatore di velocità ATV650 montaggio a parete 55 kW 380...480 V Variatore di velocità ATV650 montaggio a parete 75 kW 380...480 V Variatore di velocità ATV650 montaggio a parete 90 kW 380...480 V Variatore di velocità ATV950 montaggio a parete 30 kW 380...480 V Variatore di velocità ATV950 montaggio a parete 37 kW 380...480 V Variatore di velocità ATV950 montaggio a parete 45 kW 380...480 V Variatore di velocità ATV950 montaggio a parete 55 kW 380...480 V Variatore di velocità ATV950 montaggio a parete 75 kW 380...480 V Variatore di velocità ATV950 montaggio a parete 90 kW 380...480 V

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	7,500 cm
Confezione 1: larghezza	17,000 cm
Confezione 1: profondità	23,000 cm
Confezione 1: peso	232,000 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	2,560 kg

Le informazioni presenti in questa documentazione forniscono descrizioni generali e/o caratteristiche tecniche che riguardano le prestazioni dei prodotti contenuti nella documentazione stessa. Queste informazioni non possono essere utilizzate per determinare le possibilità d'impiego e/o l'affidabilità dei prodotti in caso di applicazioni specifiche dell'utente. E' responsabilità dell'utente, installatore e/o utilizzatore, eseguire l'analisi dei rischi, nonché la valutazione e i test dei prodotti riguardo le specifiche applicazioni di utilizzo. Schneider Electric Industries SAS o qualunque sua affiliata o sussidiaria non sono da ritenersi responsabili per un uso non corretto delle informazioni contenute in questo documento.

Sostenibilità dell'offerta

Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
REACH senza SVHC	Si
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)
Senza mercurio	Si
Regolamento RoHS della Cina	Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	Si

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months
----------	-----------