

Scheda dati

Specifiche



Componente usurante, dissipatore di calore kit ventola, variatore di velocità, Altivar 61, Altivar 71, Altivar Process 600 900, da 220 a 315 kW

VZ3V1212

Prezzo: 834,31 EUR

Presentazione

Compatibilità Gamma	Altivar 61/71 Altivar Process 600/900
Tipo Di Accessori/Parti Separate	Kit ventilatore
Accessorio / Parte Separata	Accessorio di raffreddamento
Tipo Prodotto	Ventilatore
Peso Netto	7,36 kg

Caratteristiche tecniche

Composizione Del Kit	Ventola Corde di montaggio Scheda istruzioni
compatibilità prodotto	Variatore di velocità ATV61 Variatore di velocità ATV71 Variatore di velocità ATV61 Plus Variatore di velocità ATV71 Plus Variatore di velocità ATV71Q Variatore di velocità ATV61Q Variatore di velocità ATV630 montaggio a parete 220 kW 380...480 V 1 per azionamento Variatore di velocità ATV630 montaggio a parete 250 kW 380...480 V 2 per azionamento Variatore di velocità ATV630 montaggio a parete 315 kW 380...480 V 3 per azionamento Variatore di velocità ATV930 montaggio a parete 220 kW 380...480 V 1 per azionamento Variatore di velocità ATV930 montaggio a parete 250 kW 380...480 V 2 per azionamento Variatore di velocità ATV930 montaggio a parete 315 kW 380...480 V 3 per azionamento

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	34,000 cm
Confezione 1: larghezza	41,000 cm
Confezione 1: profondità	41,000 cm
Peso imballo (Kg)	7,361 kg
Unità di misura confezione 2	X12
Numero di unità per confezione 2	12
Confezione 2: altezza	105,000 cm
Confezione 2: larghezza	80,000 cm

Confezione 2: profondità 120,000 cm

Confezione 2: peso 107,500 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 Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Ritiro del prodotto

No