

Scheda dati

Specifiche



Piastra EMC, Altivar ATV600, ATV900, 15 kW...22 kW

VW3A47803

Prezzo: 75,60 EUR

Presentazione

Gamma Prodotto	Altivar Easy 610 Altivar Process ATV600 Altivar Process ATV900
Tipo Di Accessori/Parti Separate	Piastra di montaggio
Accessorio / Parte Separata	Accessori di montaggio e fissaggio
compatibilità prodotto	ATV610 variatore di velocità 18,5 kW motore ATV610 variatore di velocità 22 kW motore ATV610 variatore di velocità 15 kW motore ATV630 variatore di velocità 15 kW motore ATV630 variatore di velocità 18,5 kW motore ATV630 variatore di velocità 22 kW motore ATV930 variatore di velocità 15 kW motore ATV930 variatore di velocità 18,5 kW motore ATV930 variatore di velocità 22 kW motore
Accessorio / Parte Separata	Variatore di velocità

Caratteristiche tecniche

Composizione kit	viti morsetti 1 piastra EMC
Peso Netto	0,52 kg

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	7,300 cm
Confezione 1: larghezza	17,500 cm
Confezione 1: profondità	23,500 cm
Peso imballo (Kg)	556,000 g
Unità di misura confezione 2	S04
Numero di unità per confezione 2	16
Confezione 2: altezza	30,000 cm
Confezione 2: larghezza	40,000 cm
Confezione 2: profondità	60,000 cm
Confezione 2: peso	9,791 kg

Garanzia contrattuale

Garanzia (in mesi)	18
--------------------	----



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

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Ritiro del prodotto	Si
---------------------	----