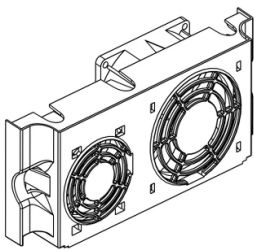


# Scheda dati

Specifiche



## NASTRO VENTOLA T5A

VZ3V1210

**Prezzo: 147,80 EUR**

### Presentazione

Compatibilità Gamma	Altivar 61/71
Gamma Prodotto	Altivar 61 Altivar 71
Tipo Di Accessori/Parti Separate	Kit ventilatore
Accessorio / Parte Separata	Accessorio di raffreddamento
Tipo Prodotto	Ventilatore
Peso Netto	0,47 kg

### Caratteristiche tecniche

compatibilità prodotto	Variatore di velocità ATV61H 7,5 kW 200...240 V monofase o trifase Variatore di velocità ATV61H 11 kW 380...480 V trifase Variatore di velocità ATV61W 15 kW 380...480 V trifase Variatore di velocità ATV61E 15 kW 380...480 V trifase Variatore di velocità ATV71H 7,5 kW 200...240 V monofase o trifase Variatore di velocità ATV71H 11 kW 380...480 V trifase Variatore di velocità ATV71P 11 kW 380...480 V trifase Variatore di velocità ATV71W 11 kW 380...480 V trifase Variatore di velocità ATV71E 11 kW 380...480 V trifase
------------------------	--

### Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	9,500 cm
Confezione 1: larghezza	14,000 cm
Confezione 1: profondità	26,500 cm
Peso imballo (Kg)	475,000 g
Unità di misura confezione 2	S03
Numero di unità per confezione 2	6
Confezione 2: altezza	30,000 cm
Confezione 2: larghezza	30,000 cm
Confezione 2: profondità	40,000 cm
Confezione 2: peso	3,314 kg

### Garanzia contrattuale

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

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 Again

Reimballaggio e rifabbricazione	
Ritiro del prodotto	No