

# Scheda dati

Specifiche



## Resistenza di frenatura - 27 Ohm - 200 W - cavo 0,75 m - IP65

VW3A7603R07

**Prezzo: 232,00 EUR**

### Presentazione

Gamma Prodotto	Altivar Lexium
Compatibilità Gamma	Altivar Machine ATV320 Altivar 32 Lexium 15 Lexium 52 Lexium 32 Lexium 32i Lexium 05 Lexium 28 Easy Lexium 16
Compatibilità prodotto	ATV32HU22M2 Variatore di velocità ATV320 a 2,2 kW, 200...240 V, monofase Azione servo motore LXM16D a 0,75 kW, 200...230 V, monofase Azione servo motore LXM16D a 1 kW, 200...230 V, monofase Azione servo motore LXM16D a 1,5 kW, 200...230 V, monofase
Tipo Prodotto	Resistenza di frenatura
valore ohmico	27 Ohm

### Caratteristiche tecniche

Picco di energia	4300 J a 480 V 4900 J a 400 V 7400 J a 230 V 9700 J a 115 V
Potenza media disponibile	50 W a 50 °C
Potenza continua	200 W
Tipo di protezione	Protezione termica tramite servocomando
Peso Netto	0,93 kg
Lunghezza cavo	0,75 m

### Ambiente

Grado Di Protezione IP	IP65
Temperatura Di Stoccaggio	-25...85 °C
Temperatura Ambiente Operativa	0...50 °C

### Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	4,500 cm
Confezione 1: larghezza	40,000 cm

---

**Confezione 1: profondità** 13,000 cm

---

**Peso imballo (Kg)** 920,500 g

## **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
<a href="#">Direttiva RoHS UE</a>	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)
Regolamento REACh	<a href="#">Dichiarazione REACh</a>
Senza PVC	Si

## Use Again

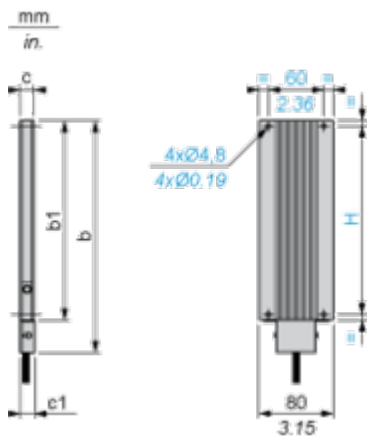
### Reimballaggio e rifabbricazione

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

## Disegni dimensionali

Gruppo di frenatura resistivo

## Dimensioni



Dimensioni in mm

b	b1	c	c1	H
251	216	15	15,5	204

Dimensioni in pollici

b	b1	c	c1	H
9,88	8,50	0,59	0,61	8,03