

Scheda dati

Specifiche



Resistenza di frenatura - 27 Ohm - 100 W - cavo 0,75 m - IP65

VW3A7602R07

Prezzo: 206,00 EUR

Presentazione

Gamma Prodotto	Lexium Altivar
Compatibilità Gamma	Lexium 28 Lexium 32i Lexium 52 Lexium 05 Lexium 32 Lexium 15 Easy Lexium 16
Compatibilità prodotto	Azionamento servo motore LXM16D a 0,75 kW, 200...230 V, monofase Azionamento servo motore LXM16D a 1 kW, 200...230 V, monofase Azionamento 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	1900 J a 400 V 3800 J a 230 V 1900 J a 480 V 4200 J a 115 V
Potenza continua	100 W
Tipo di protezione	Protezione termica tramite servocomando
Peso Netto	0,63 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	4,5 cm
Confezione 1: larghezza	12,6 cm
Confezione 1: profondità	39,8 cm
Peso imballo (Kg)	600,0 g
Unità di misura confezione 2	S04

Numero di unità per confezione 2 20

Confezione 2: altezza 30,0 cm

Confezione 2: larghezza 40,0 cm

Confezione 2: profondità 60,0 cm

Confezione 2: peso 12,912 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)
Numero SCIP	735ea399-2868-47fa-83de-4130bb0137d4
Regolamento REACh	Dichiarazione REACh

Use Again

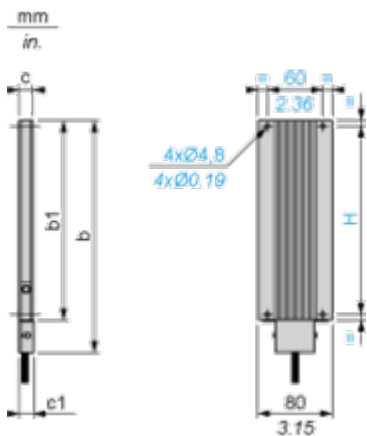
Reimballaggio e rifabbricazione

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

Disegni dimensionali

Gruppo di frenatura resistivo

Dimensioni



Dimensioni in mm

b	b1	c	c1	H
145	110	15	15,5	98

Dimensioni in pollici

b	b1	c	c1	H
5,70	4,33	0,59	0,61	3,85