

Scheda dati

Specifiche



Resistenza di frenatura - 27 Ohm -
400 W - cavo 2 m - IP65

VW3A7604R20

Prezzo: 361,00 EUR

Presentazione

Gamma Prodotto	Lexium Altivar
Compatibilità Gamma	Lexium 15 Lexium 52 Lexium 32i Lexium 32 Lexium 05 Lexium 28 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	10500 J a 480 V 11400 J a 400 V 18100 J a 230 V 25500 J a 115 V
Potenza continua	400 W
Tipo di protezione	Protezione termica tramite servocomando
Peso Netto	1,47 kg
lunghezza cavo	2 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	12,500 cm
Confezione 1: profondità	39,500 cm
Peso imballo (Kg)	1,614 kg
Unità di misura confezione 2	CAR

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

Numero di unità per confezione 2	6
Confezione 2: altezza	26,000 cm
Confezione 2: larghezza	22,000 cm
Confezione 2: profondità	42,000 cm
Confezione 2: peso	9,968 kg
Unità di misura confezione 3	P12
Numero di unità per confezione 3	108
Confezione 3: altezza	95,000 cm
Confezione 3: larghezza	80,000 cm
Confezione 3: profondità	120,000 cm
Confezione 3: peso	199,420 kg

Garanzia contrattuale

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




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 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)
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
Senza PVC	Sì

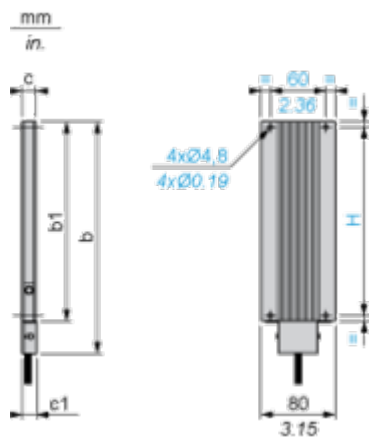
Use Again

 Reimballaggio e rifabbricazione	
Ritiro del prodotto	Sì

Disegni dimensionali

Gruppo di frenatura resistivo

Dimensioni



Dimensioni in mm

b	b1	c	c1	H
257	216	30	–	204

Dimensioni in pollici

b	b1	c	c1	H
10,11	8,50	1.18	–	8,03