

Scheda prodotto

Caratteristiche

VW3A7604R20

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



Presentazione

Gamma prodotto	Lexium Altivar
Compatibilità gamma	Lexium 15 Lexium 52 Lexium 32i Lexium 32 Lexium 05 Lexium 28 Easy Lexium 16
Compatibilità prodotto	Motion servo drive LXM16D a 0,75 kW, 200...230 V, monofase Motion servo drive LXM16D a 1 kW, 200...230 V, monofase Motion servo drive 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
Tipologia protezione	Protezione termica tramite servocomando
Peso prodotto	1,47 kg
Lunghezza cavo	2 m

Ambiente

Grado di protezione IP	IP65
Temperatura di stoccaggio	-25...85 °C
Temperatura ambiente	0...50 °C

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	4,500 cm
Confezione 1: larghezza	12,500 cm
Confezione 1: profondità	39,500 cm
Confezione 1: peso	1,614 kg
Unità di misura confezione 2	CAR
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

Sostenibilità dell'offerta

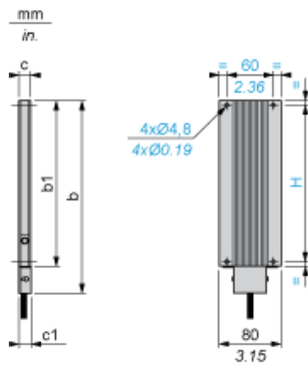
Regolamento REACh	Dichiarazione REACh
REACh senza SVHC	Si
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea) EU RoHS Dichiarazione
Senza mercurio	Si
Regolamento RoHS della Cina	Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	Si
Senza PVC	Si

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months
----------	-----------

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