



Presentazione

Gamma prodotto	Lexium Altivar
Compatibilità gamma	Lexium 05 Altivar 32 Lexium 52 Lexium 28 Lexium 32 Lexium 15 Altivar Machine ATV320 Lexium 32i Easy Lexium 16
Compatibilità prodotto	ATV32HU30N4 ATV32HU40N4 Variatore di velocità ATV320 a 3 kW, 380...500 V, trifase Variatore di velocità ATV320 a 4 kW, 380...500 V, trifase Variatore di velocità ATV320 a 4 kW, 525...600 V, trifase Motion servo drive LXM16D a 0,1 kW, 200...230 V, monofase Motion servo drive LXM16D a 0,2 kW, 200...230 V, monofase Motion servo drive LXM16D a 0,4 kW, 200...230 V, monofase 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	72 Ohm

Caratteristiche tecniche

Picco di energia	6000 J a 480 V 6600 J a 400 V 9600 J a 230 V 14600 J a 115 V
Potenza media disponibile	50 W a 50 °C
Potenza continua	200 W
Tipologia protezione	Protezione termica tramite servocomando
Peso prodotto	0,93 kg
Lunghezza cavo	0,75 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	5,300 cm
Confezione 1: larghezza	11,000 cm
Confezione 1: profondità	39,500 cm

Confezione 1: peso	918,000 g
Unità di misura confezione 2	S04
Numero di unità per confezione 2	10
Confezione 2: altezza	30,000 cm
Confezione 2: larghezza	40,000 cm
Confezione 2: profondità	60,000 cm
Confezione 2: peso	10,432 kg

Sostenibilità dell'offerta

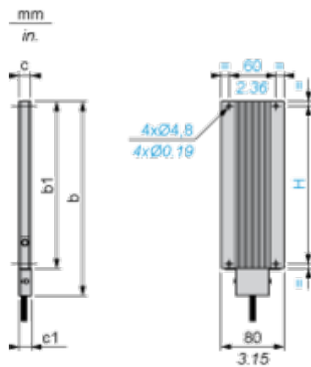
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
REACH senza SVHC	Sì
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea) EU RoHS Dichiarazione
Privo di metalli pesanti tossici	Sì
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	Sì

Garanzia contrattuale

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

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