



Hauptmerkmale

Produktserie	Altivar Lexium
Produkt oder Komponententyp	Bremswiderstand
Kompatible Produktfamilie	Lexium 28 Lexium 52 Lexium 05 Lexium 32 Altivar Machine ATV320 Lexium 15 Altivar 32 Lexium 32i Easy Lexium 16
Produktkompatibilität	ATV32HU55N4 ATV32HU75N4 Frequenzumrichter ATV320 bei 5,5 kW, 380 - 500 V, 3 Phasen Frequenzumrichter ATV320 bei 7,5 kW, 380 - 500 V, 3 Phasen Frequenzumrichter ATV320 bei 5,5 kW, 525 - 600 V, 3 Phasen Frequenzumrichter ATV320 bei 7,5 kW, 525 - 600 V, 3 Phasen Motion Servoantrieb LXM16D bei 0,75 kW, 200 - 230 V, Einzelphase Motion Servoantrieb LXM16D bei 1 kW, 200 - 230 V, Einzelphase Motion Servoantrieb LXM16D bei 1,5 kW, 200 - 230 V, Einzelphase
Ohmscher Wert	27 Ohm
Dauerleistung	400 W
Mittlere verfügbare Leistung	100 W bei 50 °C
Kabellänge	0,75 m

Zusatzmerkmale

Spitzenenergie	10500 J bei 480 V 11400 J bei 400 V 18100 J bei 230 V 25500 J bei 115 V
Schutzfunktionen	Thermischer Schutz über den Servoantrieb
Produktgewicht	1,42 kg

Montage

Umgebungstemperatur bei Betrieb	0...50 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-25...85 °C
Schutzart (IP)	IP65
Schutzart (IP)	IP65

Nachhaltigkeit

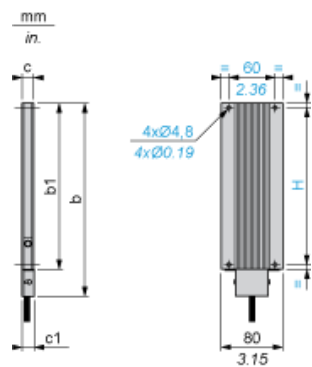
EU-RoHS-Richtlinie	Übereerfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) EU-RoHS-Deklaration
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 months
----------	-----------

Bremswiderstand

Abmessungen



Abmessungen in mm

b	b1	c	c1	H
257	216	30	–	204

Abmessungen in in.

b	b1	c	c1	H
10,11	8,50	1,18	–	8,03