

Produktdatenblatt

Eigenschaften

VW3A7601R07

Bremswiderstand, 10Ohm, 400 W, f. Lexium
15, Kabel 0,75m, IP20



Hauptmerkmale

Baureihe	Lexium Altivar
Kompatible Produktfamilie	Lexium 28 Lexium 05 Lexium 32i Lexium 15 Lexium 52 Lexium 32
Produkt- oder Komponententyp	Bremswiderstand
Ohmscher Widerstand	10 Ohm

Zusatzmerkmale

Spitzenenergie	7300 J bei 400 V 7300 J bei 480 V 13300 J bei 230 V 18800 J bei 115 V
Dauerleistung	400 W
Schutzart	Thermischer Schutz über den Servoantrieb
Produktgewicht	1,42 kg
Kabellänge	0,75 m

Montage

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

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	4,500 cm
VPE 1 Breite	40,000 cm
VPE 1 Länge	13,000 cm
VPE 1 Gewicht	1,438 kg

Nachhaltigkeit

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

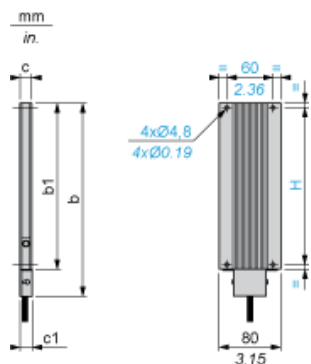
Vertragliche Gewährleistung

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