

Verfügbarkeit : Lieferbar



Hauptmerkmale

Produktserie	Altivar Lexium
Produkt oder Komponententyp	EMV-EingangsfILTER
Kompatible Produktfamilie	Lexium 32 Altivar 32 Altivar Machine ATV320 Lexium 28
Produktkompatibilität	LXM28A ATV32, 380-500 V, 5,5-7,5 kW LXM32M, three-phase, line current 19.9...23.3 A Frequenzumrichter ATV320...B bei 5,5 kW, 380-500 V, 3 Phasen Frequenzumrichter ATV320...B bei 7,5 kW, 380-500 V, 3 Phasen
Produktspezifische Anwendung	EMV-Footprintfilter
Montageort	Unter Frequenzumrichter
Ausgangsrelais	3 Phasen

Zusatzmerkmale

Kabelabstand zwischen Geräten	<= 20 m conforming to IEC 61800-3 category C1 <= 50 m conforming to IEC 61800-3 category C2
Nennstrom [In]	47 A
Thermische Verluste	19,3 W
Netzspannung	380-500 V
Toleranz	-15...10 %
Produktgewicht	3,15 kg
EMV-Filter Kompatibilität	Typ 024

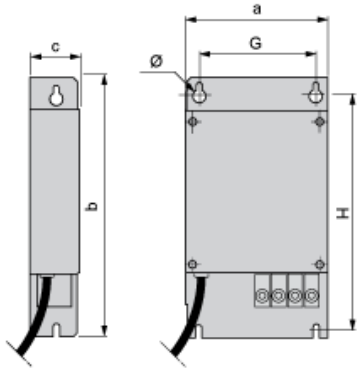
Nachhaltigkeit

ROHS	Konform Schneider-Electric-Konformitätserklärung
------	---

Vertragliche Gewährleistung

Periode	18 Monate
---------	-----------

Zusätzliche EMC-EingangsfILTER



Abmessungen in mm

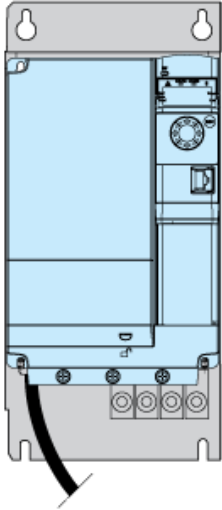
a	b	c	G	H	Ø
180	305	60	140	285	5,5

Abmessungen in in.

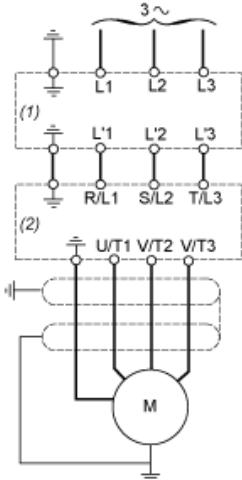
a	b	c	G	H	Ø
7,09	12,01	2,36	5,51	11,22	0,22

Montageempfehlungen

Montage des Filters hinter dem Servoantrieb



Empfohlenes Schema



- (1) Filter
- (2) Antrieb