



Presentazione

Gamma prodotto	Altivar Lexium
Tipo prodotto	Filtro di ingresso EMC
Compatibilità gamma	Altivar Machine ATV320 Lexium 28 Altivar 32 Lexium 32
Compatibilità prodotto	LXM28A ATV32, 380...500 V, 5...7,5 kW Variatore di velocità ATV320 a 5,5 kW, 380...500 V, trifase Variatore di velocità ATV320 a 7,5 kW, 380...500 V, trifase Variatore di velocità ATV320...W/ATV320...WS a 5,5 kW, 380...500 V, trifase Variatore di velocità ATV320...W/ATV320...WS a 7,5 kW, 380...500 V, trifase
Prodotto per applicazioni specifiche	Filtro di ingresso interferenza radio
Installazione	Below variable speed drive
Numero di fasi della rete	Trifase

Caratteristiche tecniche

Maximum cable distance between devices	20 M conforme a IEC 61800-3 categoria C1 100 M conforme a IEC 61800-3 categoria C2 150 m conforme a IEC 61800-3 categoria C3
Corrente nominale [In]	47 A
Perdite termiche	19,3 W
Tensione nominale rete	380...500 V
Tolleranza	- 15...10 %
Peso prodotto	3,15 kg
Filtro compatibilità EMC	Tipo 024

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	7,000 cm
Confezione 1: larghezza	24,000 cm
Confezione 1: profondità	46,800 cm
Confezione 1: peso	3,010 kg
Unità di misura confezione 2	P06
Numero di unità per confezione 2	22
Confezione 2: altezza	75,000 cm
Confezione 2: larghezza	60,000 cm
Confezione 2: profondità	80,000 cm
Confezione 2: peso	80,760 kg

Le informazioni presenti in questa documentazione forniscono descrizioni generali e/o caratteristiche tecniche che riguardano le prestazioni dei prodotti contenuti nella documentazione stessa. Queste informazioni non possono essere utilizzate per determinare le possibilità d'impiego e/o l'affidabilità dei prodotti in caso di applicazioni specifiche dell'utente. E' responsabilità dell'utente, installatore e/o utilizzatore, eseguire l'analisi dei rischi, nonché la valutazione e i test dei prodotti riguardo le specifiche applicazioni di utilizzo. Schneider Electric Industries SAS o qualunque sua affiliata o sussidiaria non sono da ritenersi responsabili per un uso non corretto delle informazioni contenute in questo documento.

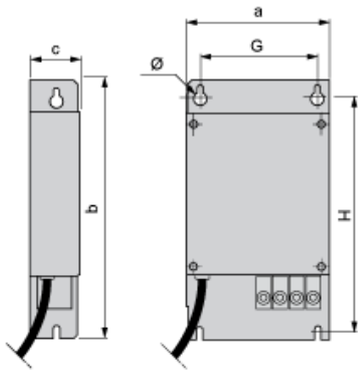
Sostenibilità dell'offerta

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
Privo di metalli pesanti tossici	Si
Senza mercurio	Si
Regolamento RoHS della Cina	Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	Si

Garanzia contrattuale

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

Altri filtri d'ingresso EMC



Dimensioni in mm

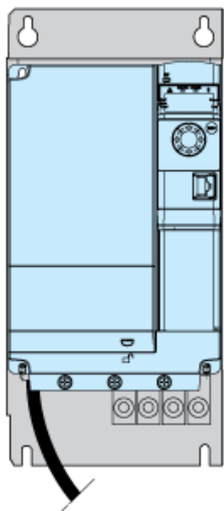
a	b	c	G	H	Ø
180	305	60	140	285	5,5

Dimensioni in pollici

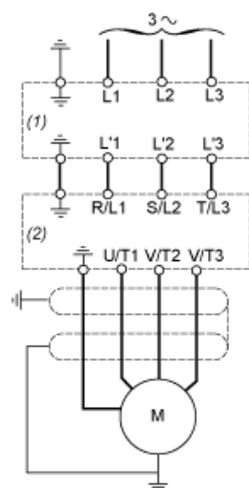
a	b	c	G	H	Ø
7,09	12,01	2,36	5,51	11,22	0,22

Raccomandazioni di montaggio

Montaggio del filtro dietro l'unità



Schema consigliato



- (1) Filtro
- (2) Controllo