



### Presentazione

Gamma prodotto	Altivar Lexium
Tipo prodotto	Filtro di ingresso EMC
Compatibilità gamma	Lexium 32 Lexium 52 Lexium 28 Altivar Machine ATV340
Compatibilità prodotto	LXM28A LXM32, 3fase, corrente di linea da 14,6...18,1 A Variatore di velocità ATV340 a 2,2 kW, 380...480 V Variatore di velocità ATV340 a 3 kW, 380...480 V Variatore di velocità ATV340 a 4 kW, 380...480 V Variatore di velocità ATV340 a 5,5 kW, 380...480 V Variatore di velocità ATV340 a 7,5 kW, 380...480 V
Prodotto per applicazioni specifiche	Filtro di ingresso interferenza radio
Installazione	Su lato variatore di velocità
Numero di fasi della rete	Trifase

### Caratteristiche tecniche

Maximum cable distance between devices	20 M conforme a IEC 61800-3 categoria C1 50 M conforme a IEC 61800-3 categoria C2 100 m conforme a IEC 61800-3 categoria C3
Corrente nominale [In]	25 A
Perdite termiche	15,8 W
Tensione nominale rete	380...500 V
Tolleranza	- 15...10 %
Peso prodotto	1,35 kg
Filtro compatibilità EMC	Tipo 023

### Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	6,200 cm
Confezione 1: larghezza	22,400 cm
Confezione 1: profondità	29,600 cm
Confezione 1: peso	1,532 kg
Unità di misura confezione 2	P06
Numero di unità per confezione 2	44
Confezione 2: altezza	75,000 cm
Confezione 2: larghezza	60,000 cm
Confezione 2: profondità	80,000 cm
Confezione 2: peso	65,736 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.

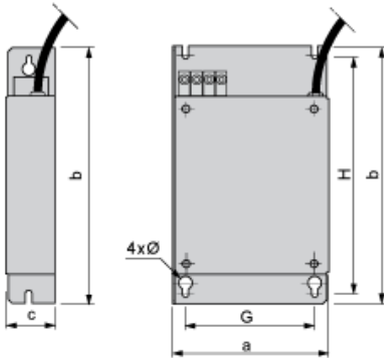
## Sostenibilità dell'offerta

Regolamento REACH	<a href="#">Dichiarazione REACH</a>
REACH senza SVHC	Si
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea) <a href="#">EU RoHS Dichiarazione</a>
Privo di metalli pesanti tossici	Si
Senza mercurio	Si
Regolamento RoHS della Cina	<a href="#">Dichiarazione RoHS Della Cina</a>
Informazioni esenzioni RoHS	<a href="#">Si</a>

## Garanzia contrattuale

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

Filtri di ingresso EMC aggiuntivi



Dimensioni in mm

a	b	c	G	H	Ø
140	235	50	120	215	4,5

Dimensioni in pollici

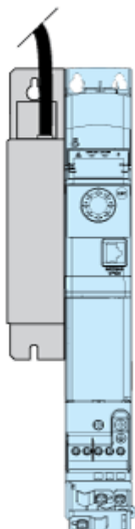
a	b	c	G	H	Ø
5,51	9,25	1,96	4,72	8,46	0,18

---

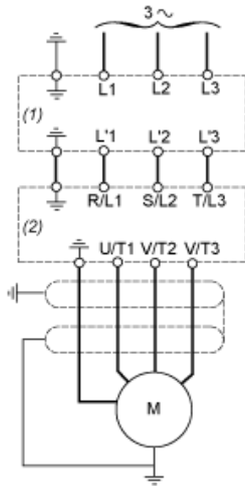
Raccomandazioni di montaggio

---

Montaggio del filtro sul lato dell'unità



Schema consigliato



- (1) Filtro
- (2) Controllo