



Presentazione

Gamma prodotto	Altivar
Tipo prodotto	Filtro di ingresso EMC
Compatibilità gamma	Lexium 05 Lexium 23 Plus Altivar Machine ATV320 Altivar 212 Altivar 312 Altivar 31C Altivar 312 Solar
Compatibilità prodotto	Servo drive LXM23 motor: 7,5 kW ATV212HD11N4 ATV212HU55M3X ATV212HU75M3X ATV212HU75N4 ATV31CU55N4 ATV31CU75N4 LXM05AD57N4 LXM05BD57N4 LXM05CD57N4 ATV312HU55M3 ATV312HU75M3 ATV312HU55N4 ATV312HU75N4 Variatore di velocità ATV320...C motor: 5,5 kW, 200...240 V trifase Variatore di velocità ATV320...C motor: 7,5 kW, 200...240 V trifase
Prodotto per applicazioni specifiche	Filtro di ingresso interferenza radio
Corrente nominale [In]	47 A
Perdite termiche	1,9 W per ATV21HU75N4 19,3 W per ATV31CU55N4 3,7 W per ATV21HU55M3X 3,9 W per ATV21HD11N4 6,8 W per ATV21HU75M3X
Numero di fasi della rete	Trifase

Caratteristiche tecniche

Collegamento elettrico	Morsetto 25 mm ² AWG 2
Coppia di serraggio	4,5 Nm
Maximum earth leakage current	45 MA 50 Hz 20,6 MA a 480 V 60 Hz 42,8 mA a 480 V 60 Hz
Power supply voltage	200...240 V 380...500 V
Tolleranza	10 %
Peso prodotto	3,15 kg

Ambiente

Grado di protezione IP	IP20 IP41 (parte superiore)
Umidità relativa	0...93 % conforme a IEC 68-2-3
Temperatura ambiente di funzionamento	-10...50 °C
Temperatura di stoccaggio	-25...70 °C
Altitudine di funzionamento	<= 1000 m senza declassamento corrente <= 1000 m senza declassamento 1000...3000 m con declassamento corrente dell'1% per 100 m

Resistenza alle vibrazioni	1 gn (F= 13...150 Hz) conforme a IEC 60068-2-6 1,5 mm picco-picco (F= 3...13 Hz) conforme a IEC 60068-2-6
Tenuta agli urti	15 gn per 11 ms conforme a EN/IEC 60068-2-27
Norme	EN 133200 EN/IEC 61800-3

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	7,0 cm
Confezione 1: larghezza	23,5 cm
Confezione 1: profondità	47,0 cm
Confezione 1: peso	3,001 kg
Unità di misura confezione 2	S06
Numero di unità per confezione 2	22
Confezione 2: altezza	75,0 cm
Confezione 2: larghezza	80,0 cm
Confezione 2: profondità	60,0 cm
Confezione 2: peso	76,022 kg

Sostenibilità dell'offerta

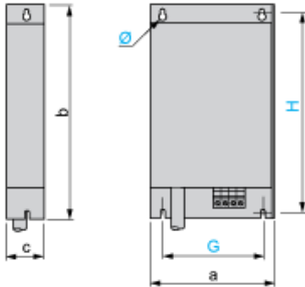
Regolamento REACH	 Dichiarazione REACH
REACH senza SVHC	Si
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)  EU RoHS Dichiarazione
Privo di metalli pesanti tossici	Si
Senza mercurio	Si
Regolamento RoHS della Cina	 Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni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

Garanzia contrattuale

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

Altri filtri d'ingresso EMC

Dimensioni



Dimensioni in mm

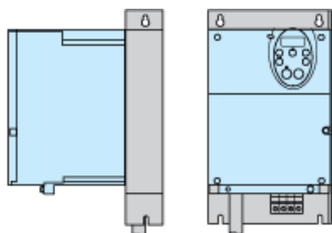
a	b	c	G	G	Ø
180	305	60	140	285	5.5

Dimensioni in pollici

a	b	c	G	G	Ø
7.09	12.01	2.36	5.51	11.22	0.22

Filtro d'ingresso aggiuntivo EMC

Montaggio del filtro sotto l'azionamento



Montaggio del filtro di fianco all'azionamento

