# VW3A4408 Filtro EMC footprint T7B-T8



#### Presentazione

Gamma prodotto	Altivar
Tipo prodotto	Filtro di ingresso EMC
Compatibilità gamma	Altivar 61 Altivar 71 Altivar 212
Compatibilità prodotto	ATV212HD30M3X ATV212HD55N4 ATV212HD75N4 ATV61HD30M3X ATV61HD45M3X ATV61HD45M3X ATV61HD45N4 ATV61HD55N4 ATV61HD75N4 ATV71HD30M3X ATV71HD37M3X ATV71HD45M3X ATV71HD45N4 ATV71HD45N4 ATV71HD45N4 ATV71HD45N4 ATV71HD45N4 ATV71HD55N4 ATV71HD75N4 ATV71HD75N4 ATV71WD45N4 ATV71WD55N4 ATV71WD55N4
Prodotto per applicazioni specifiche	Filtro di ingresso interferenza radio
Corrente nominale [In]	180 A
Perdite termiche	18 W per ATV21HD55N4 34 W per ATV21HD75N4 23,1 W per ATV21HD30M3X 58 W per ATV61/ATV71 variable speed drives

Trifase

#### Caratteristiche tecniche

Collegamento elettrico	Morsetto 150 mm² 300 kcmil		
Coppia di serraggio	25 Nm		
Maximum earth leakage current	140 MA a 400 V 50 Hz 193 MA a 480 V 60 Hz 80 MA a 400 V 50 Hz 86,3 mA a 480 V 60 Hz		
Power supply voltage	380500 V 200240 V		
Tolleranza	10 %		
Peso prodotto	40 kg		

Numero di fasi della rete

## **Ambiente**

Grado di protezione IP	IP20			
	IP41 (parte superiore)			
Umidità relativa	093 % conforme a IEC 68-2-3			
Temperatura ambiente di funzionamento	-1050 °C			
Temperatura di stoccaggio	-4065 °C			
Altitudine di funzionamento	<= 1000 m senza declassamento corrente			
	<= 1000 m senza declassamento			
	10003000 m con declassamento corrente dell'1% per 100 m			
Resistenza alle vibrazioni	1 gn (F= 13150 Hz) conforme a IEC 60068-2-6			
	1,5 mm picco-picco (F= 313 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

Comezionamenti	
Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	30,5 cm
Confezione 1: larghezza	56,0 cm
Confezione 1: profondità	105,0 cm
Confezione 1: peso	30,0 kg
Unità di misura confezione 2	P12
Numero di unità per confezione 2	1
Confezione 2: altezza	150 cm
Confezione 2: larghezza	80 cm
Confezione 2: profondità	120 cm
Confezione 2: peso	42 kg
Confezione 3: altezza	150 cm

## Sostenibilità dell'offerta

<sup>™</sup> Dichiarazione REACh		
Sì		
Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea) EU RoHS Dichiarazione		
Sì		
Sì		
☑ Dichiarazione RoHS Della Cina		
<b>₽</b> Si		

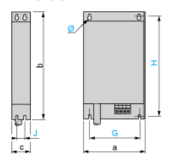
## Garanzia contrattuale

|--|

## Scheda prodotto Disegni dimensionali

## Altri filtri d'ingresso EMC

## Dimensioni



#### Dimensioni in mm

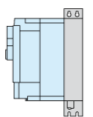
а	b	С	G	G	J	Ø
320	750	119	280	725	80	9

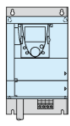
## Dimensioni in pollici

а	b	С	G	G	J	Ø
12.60	29.53	4.69	11.02	28.54	3.15	0.35

## Raccomandazione per il montaggio

## Montaggio del filtro sotto l'azionamento





## Montaggio del filtro di fianco all'azionamento

