

Presentazione

Gamma prodotto	Altivar
Tipo prodotto	Filtro di ingresso EMC
Compatibilità gamma	Altivar Process ATV900 Altivar 71 Altivar Process ATV600 Altivar 71Q Altivar 61Q Altivar 61
Compatibilità prodotto	ATV61HC22N4 ATV61HC31N4 ATV61HD90M3X ATV61QC20N4 ATV61QC25N4 ATV61QC25N4 ATV61QC31N4 ATV71HC16N4 ATV71HC20N4 ATV71HC28N4 ATV71HC28N4 ATV71QC16N4 ATV71QC25N4 Variatore di velocità ATV630 montaggio a parete, motor: 220 kW, 380480 V Variatore di velocità ATV630 montaggio a parete, motor: 315 kW, 380480 V Variatore di velocità ATV630 montaggio a parete, motor: 220 kW, 380480 V Variatore di velocità ATV630 montaggio a parete, motor: 315 kW, 380480 V Variatore di velocità ATV930 montaggio a parete, motor: 220 kW, 380480 V Variatore di velocità ATV930 montaggio a parete, motor: 250 kW, 380480 V Variatore di velocità ATV930 montaggio a parete, motor: 250 kW, 380480 V Variatore di velocità ATV930 montaggio a parete, motor: 250 kW, 380480 V Variatore di velocità ATV930 montaggio a parete, motor: 315 kW, 380480 V
Prodotto per applicazioni specifiche	Filtro di ingresso interferenza radio
Corrente nominale [In]	546 A 336 A
Perdite termiche	125 W
Numero di fasi della rete	Trifase

Caratteristiche tecniche

Collegamento elettrico	Barre M10
Maximum motor cable length	300 M cavo motore schermato conforme a EN/IEC 61800-3 categoria C2 50 m cavo motore schermato conforme a EN/IEC 61800-3 categoria C1
Maximum earth leakage current	500 mA a 400 V 50 Hz
Power supply voltage	200240 V 380500 V
Tolleranza	10 %
Peso prodotto	25 Kg 22 kg

Ambiente

Grado di protezione IP	IP00 IP30con kit VW3A9601, 602			
Umidità relativa	093 % conforme a IEC 68-2-3			
Temperatura ambiente di funzionamento	-2545 °C			
Temperatura di stoccaggio	-2585 °C			
Altitudine di funzionamento	<= 1000 m senza declassamento corrente 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

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	50,0 cm
Confezione 1: larghezza	80,0 cm
Confezione 1: profondità	120,0 cm
Confezione 1: peso	68,0 kg

Sostenibilità dell'offerta

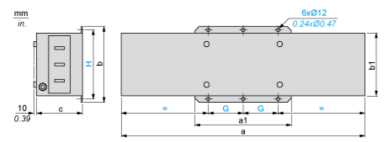
Regolamento REACh	☑ Dichiarazione REACh		
REACh senza SVHC	Sì Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea) EU RoHS Dichiarazione		
Direttiva RoHS UE			
Privo di metalli pesanti tossici	Sì		
Senza mercurio	Sì		
Regolamento RoHS della Cina	☑ Dichiarazione RoHS Della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

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months

VW3A4411

Dimensioni



Dimensioni in mm

а	a1	b	b1	С	G	G
800	302	261	219	139	120	235

Dimensioni in pollici

а	a1	b	b1	С	G	G
31.49	11.89	10.27	8.62	5.47	4.72	9.25