



Produktdata

Produktområde	Altivar
Typ av produkt eller komponent	EMC-ingångsfilter
Kompatibilitetsintervall	Altivar Process ATV600 Altivar Process ATV900
Produktkompatibilitet	<p>Frekvensomriktare ATV630 väggmonterad, motor: 3 kW, 380...480 V</p> <p>Frekvensomriktare ATV630 väggmonterad, motor: 4 kW, 380...480 V</p> <p>Frekvensomriktare ATV630 väggmonterad, motor: 5,5 kW, 380...480 V</p> <p>Frekvensomriktare ATV630 väggmonterad, motor: 2,2 kW, 200...240 V</p> <p>Frekvensomriktare ATV630 väggmonterad, motor: 3 kW, 200...240 V</p> <p>Frekvensomriktare ATV650 väggmonterad, motor: 3 kW, 380...480 V</p> <p>Frekvensomriktare ATV650 väggmonterad, motor: 4 kW, 380...480 V</p> <p>Frekvensomriktare ATV650 väggmonterad, motor: 5,5 kW, 380...480 V</p> <p>Frekvensomriktare ATV930 väggmonterad, motor: 3 kW, 380...480 V</p> <p>Frekvensomriktare ATV930 väggmonterad, motor: 4 kW, 380...480 V</p> <p>Frekvensomriktare ATV930 väggmonterad, motor: 5,5 kW, 380...480 V</p> <p>Frekvensomriktare ATV930 väggmonterad, motor: 2,2 kW, 200...240 V</p> <p>Frekvensomriktare ATV930 väggmonterad, motor: 3 kW, 200...240 V</p> <p>Frekvensomriktare ATV950 väggmonterad, motor: 3 kW, 380...480 V</p> <p>Frekvensomriktare ATV950 väggmonterad, motor: 4 kW, 380...480 V</p> <p>Frekvensomriktare ATV950 väggmonterad, motor: 5,5 kW, 380...480 V</p>
Specifik produktanvändning	Radiostörningsfilter
[In] märkström	15 A
Värmeförluster	2,25 W
Nätverkets antal faser	Trefas

Teknisk data

Elektrisk anslutning	Plint 4 mm ² AWG 12
Motorkabellängd	<p>150 M skärmad motor kabel 4 kHz överensstämmer med EN/IEC 61800-3 kategori C2, 380...480 V</p> <p>300 M skärmad motor kabel 4 kHz överensstämmer med EN/IEC 61800-3 kategori C3, 380...480 V</p> <p>150 M skärmad motor kabel 4 kHz överensstämmer med EN/IEC 61800-3 kategori C2, 200...240 V</p> <p>300 M skärmad motor kabel 4 kHz överensstämmer med EN/IEC 61800-3 kategori C3, 200...240 V</p> <p>50 M skärmad motor kabel 4 kHz överensstämmer med EN/IEC 61800-3 kategori C1, 200...240 V</p> <p>50 m skärmad motor kabel 4 kHz överensstämmer med EN/IEC 61800-3 kategori C1, 380...480 V</p>
Maximum earth leakage current	7,6 MA vid 400 V 50 Hz TN 7,6 mA vid 400 V 50 Hz TT
Power supply voltage	200...240 V 380...480 V
Tolerans	0,1

Mekanisk robusthet	Dämpare klass 3M4 överensstämmer med IEC 60721-3-3 Vibrationer klass 3M4 överensstämmer med IEC 60721-3-3
Bredd	75 mm
Höjd	240 mm
Djup	140 mm
Produktens vikt	2,4 kg

Miljö

IP-kapslingsklass	IP20montering sida vid sida IP21med kit VW3A47902
Relativ fuktighet	5...95 % utan kondensering överensstämmer med IEC 61800-5-1
Omgivningstemperatur vid drift	-10...50 °C (utan störmnedklassning) 50...60 °C (med strömnedklassning 1,5 % per °C)
Omgivande lufttemperatur för lagring	-40...70 °C
Höjd över havet	0...1000 m utan störmnedklassning 1000...4000 m med strömnedklassning 1 % per 100 m
Standarder	EN/IEC 61800-3

Förpackningsinformation

Förpackning 1 vikt	2,621 kg
--------------------	----------

Hållbarhetsinformation

REACH-förordning	REACH-Deklaration
Innehåller ej REACH SVHC-ämnen	Ja
EU RoHS-direktiv	Proaktiv överensstämmelse (produkten utanför EU RoHS juridiska omfattning) EU RoHS-deklaration
Innehåller ej giftiga tungmetaller	Ja
Kvicksilverfri	Ja
RoHS-undantagsinformation	Ja
RoHS-förordning Kina	RoHS-deklaration Kina