

### Hauptmerkmale

Baureihe	Altivar
Produkt- oder Komponententyp	EMV-Eingangsfiler
Kompatible Produktfamilie	Altivar Prozess ATV600 Altivar Prozess ATV900
Produktkompatibilität	Frequenzumrichter ATV630 Aufputzmontage, Motor: 160 kW, 380-480 V Frequenzumrichter ATV630 Aufputzmontage, Motor: 75 kW, 200-240 V Frequenzumrichter ATV930 Aufputzmontage, Motor: 160 kW, 380-480 V Frequenzumrichter ATV930 Aufputzmontage, Motor: 75 kW, 200-240 V
Produktspezifische Anwendung	EMV-Footprintfilter
[In] Bemessungsstrom	305 A
Anzahl der Netzphasen	3 Phasen

### Zusatzmerkmale

Elektrische Verbindung	Kupferschiene M12
Max. Motorkabellänge	150 M abgeschirmtes Motorkabel 4 kHz entspricht IEC 61800-3 Kategorie C2, 380-480 V 300 M abgeschirmtes Motorkabel 4 kHz entspricht IEC 61800-3 Kategorie C3, 380-480 V 150 M abgeschirmtes Motorkabel 4 kHz entspricht IEC 61800-3 Kategorie C2, 200-240 V 300 M abgeschirmtes Motorkabel 4 kHz entspricht IEC 61800-3 Kategorie C3, 200-240 V 50 m abgeschirmtes Motorkabel 4 kHz entspricht IEC 61800-3 Kategorie C1, 200-240 V
Maximaler Differenzstrom	27,8 MA bei 400 V 50 Hz TN 27,8 mA bei 400 V 50 Hz TT
Versorgungsspannung	200...240 V 380...480 V
Toleranz	10 %
Mechanische Festigkeit	Schocks Klasse 3M4 entspricht IEC 60721-3-3 Schwingungen Klasse 3M4 entspricht IEC 60721-3-3
Breite	260 mm
Höhe	520 mm
Tiefe	117 mm
Produktgewicht	17 kg

### Montage

Schutzart (IP)	IP00
Relative Feuchtigkeit	5...95 % Betauung nicht zulässig entspricht IEC 61800-5-1
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-10...50 °C (ohne Stromreduzierung) 50...60 °C (mit Stromabfall von 1,5 % pro °C)
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-40...70 °C
Betriebshöhe	0 - 1.000 m ohne Stromreduzierung 1000 - 4000 m mit Strom Deklassierung von 1% pro 100 m
Normen	IEC 61800-3

## Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	20,000 cm
VPE 1 Breite	56,200 cm
VPE 1 Länge	33,200 cm
VPE 1 Gewicht	20,000 kg
VPE 2 Art	P06
VPE 2 Menge	8
VPE 2 Höhe	105,000 cm
VPE 2 Breite	60,000 cm
VPE 2 Länge	80,000 cm
VPE 2 Gewicht	168,500 kg

## Nachhaltigkeit

Verpackung ohne Kunststoff	Nein
Verpackung mit Recycling-Karton	Nein
REACH-Verordnung	<a href="#">REACH-Deklaration</a>
REACH frei von SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Proaktive Einhaltung (Produkt fällt nicht unter die rechtlichen Bestimmungen von EU&nbsp;&RoHS) <a href="#">EU-RoHS-Deklaration</a>
Giftiges Schwermetall frei	Ja
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Ausnahmeinformationen	<a href="#">Ja</a>
China RoHS-Verordnung	<a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>
Rücknahme	No

## Vertragliche Gewährleistung

Gewährleistung	18 Monate
----------------	-----------