

Fő jellemzők

Termékválaszték	Altivar
Termék vagy alkatrész típusa	EMC bemeneti szűrők
Termékcsalád kompatibilitása	Altivar Process ATV600
Termékkompatibilitás	Frekvenciaváltó ATV340 motor: 15 kW, 380...480 V Frekvenciaváltó ATV340 motor: 11 kW, 380...480 V
Termék specifikus alkalmazás	Rádió interferencia bemenet szűrő
Szerelési hely	Frekvenciaváltó felőli oldalon
[In] névleges áram	50 A
Termikus veszteségek	8 W
Fázisok hálózatszáma	Három fázis

Kiegészítő jellemzők

Villamos csatlakozás	Sorkapocs 16 x 240 mm ² AWG 4...350 kcmil
Maximum motor cable length	100 M shielded motor cable 4 kHz megfelel IEC 61800-3 C1. kategória C4 50 m shielded motor cable 4 kHz megfelel IEC 61800-3 C1. kategória C3 kategória, 380...480 V
Maximum earth leakage current	7,6 mA -400 V 50 Hz TN
Power supply voltage	380...480 V
Tűrészhatár	+ 15 %
Mechanikai hibatűrési képesség	Ütések 3S2 osztály megfelel IEC 60721-3-3 Rezgések 3S2 osztály megfelel IEC 60721-3-3
Szélesség	90 mm
Magasság	285 mm
Mélység	170 mm
Nettó súly	5,2 kg

Környezet

IP védettség szint	IP20egymás mellé szerelés
Relatív páratartalom	5...95 % kondenzáció nélkül megfelel IEC 61800-7-201 (CiA 402)
A környezeti levegő hőmérséklete a működéshez	-10...50 °C (áramérték csökkenése nélkül) 50...60 °C (áramérték csökkenés mértéke 1,5% /°C)
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-40...70 °C
Üzemi magasság	0...1000 m áramérték csökkenése nélkül 1000...4800 m áramérték csökkenés mértéke 1% /100 m
Szabványok	IEC 61800-3 C1. kategória

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	28,800 cm
1. csomag szélessége	37,500 cm
1. csomag hossza	53,000 cm
1. csomag súlya	5,940 kg
2. csomag- csomagolási egység típusa	P06

Egységek száma 2. csomagban	4
2.csomag magassága	75,000 cm
2. csomag szélessége	60,000 cm
2. csomag hossza	80,000 cm
2. csomag súlya	32,260 kg

Kínálat fenntarthatósága

REACH rendelet	REACH Nyilatkozat
REACH: a különös aggodalomra okot adó anyagoktól (SVHC) mentes	Igen
EU RoHS irányelv	Proaktív megfelelés (A termék nem tartozik az EU RoHS jogi hatálya alá) EU RoHS nyilatkozat
Mérgező nehézfémektől mentes	Igen
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	Kínai RoHS Nyilatkozat
RoHS korlátozás alóli kivétel	Igen