

Fő jellemzők

Termék vagy alkatrész típusa	Szirána
Termékcsalád kompatibilitása	Altivar Process ATV900 Altivar Process ATV900
Termék specifikus alkalmazás	Kimeneti szűrő
[In] névleges áram	115 A
Termikus veszteségek	850 W, 115 °C
Termékkompatibilitás	ATV650 frekvenciaváltó kihúzható - 75 kW, 500...690 V három fázis ATV650 frekvenciaváltó kihúzható - 90 kW, 500...690 V három fázis ATV950 frekvenciaváltó kihúzható - 75 kW, 500...690 V három fázis ATV950 frekvenciaváltó kihúzható - 90 kW, 500...690 V három fázis ATV650 frekvenciaváltó kihúzható, 100 LE, 600 V három fázis ATV950 frekvenciaváltó kihúzható, 100 LE, 600 V három fázis
Kapcsolási frekvencia	3 kHz
Maximum output frequency	70 Hz
Maximum permissible voltage	690 V AC

Kiegészítő jellemzők

Villamos csatlakozás	Sorkapocs
Maximális áram	1.5 x névleges áram (időtartam = 60 s)
Nettó súly	106 kg

Környezet

IP védettség	IP04
Szennyezettség	2 megfelel EN 50178
Rezgési ellenállás	1 gn egyenletes gyorsulás (f= 13...200 Hz) megfelel IEC 60068-2-1 1,6 mm (f= 3...13 Hz) megfelel IEC 60068-2-1
Ütésállóság	15 gn esetén 11 ms megfelel IEC 60068-2-27, Ea tesztek
Relatív páratartalom	0...95 %
A környezeti levegő hőmérséklete a működéshez	-10...45 °C
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-40...65 °C
Üzemi magasság	<= 1000 m áramérték csökkenése nélkül 1000...4000 m áramérték csökkenés mértéke 1% /100 m
Szabványok	UL 508-CM

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	75,800 cm
1. csomag szélessége	62,000 cm
1. csomag hossza	72,000 cm
1. csomag súlya	136,000 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
Kínai RoHS rendelet	Kínai RoHS Nyilatkozat
RoHS korlátozás alóli kivétel	Igen