

Fő jellemzők

Termék vagy alkatrész típusa	Dv/dt szűrő
Termékcsalád kompatibilitása	Easy Altivar 610 Altivar Process ATV900 Altivar Process ATV900
Termék specifikus alkalmazás	Kimeneti szűrő
[In] névleges áram	305 A
Termékkompatibilitás	ATV650 frekvenciaváltó kihúzható - 110 kW, 380...480 V ATV650 frekvenciaváltó kihúzható - 132 kW, 380...480 V ATV650 frekvenciaváltó kihúzható - 160 kW, 380...480 V ATV650 frekvenciaváltó kihúzható - 55 kW, 200...240 V ATV650 frekvenciaváltó kihúzható - 75 kW, 200...240 V ATV610 frekvenciaváltó - 110 kW, 380...415 V ATV610 frekvenciaváltó - 132 kW, 380...415 V ATV610 frekvenciaváltó - 160 kW, 380...415 V ATV950 frekvenciaváltó kihúzható - 110 kW, 380...480 V ATV950 frekvenciaváltó kihúzható - 132 kW, 380...480 V ATV950 frekvenciaváltó kihúzható - 160 kW, 380...480 V ATV950 frekvenciaváltó kihúzható - 55 kW, 200...240 V ATV950 frekvenciaváltó kihúzható - 75 kW, 200...240 V
Nedded quantity	1
Villamos csatlakozás	Réz kábelsaru M10, csatlakozó kapacitás 300 mm ² / 600 kcmil

Kiegészítő jellemzők

Maximum motor cable length	500 M unshielded cable 300 m árnyokolt kábel
Dv/dt	6000 V/μs max -200...240 V 6000 V/μs max -380...480 V
Termikus veszteségek	287 W -4 kHz
Maximum drive output frequency	100 Hz
A környezeti levegő hőmérséklete a működéshez	-10...50 °C (áramérték csökkenése nélkül) 50...60 °C (áramérték csökkenés mértéke 1,5% /°C)
Üzemi magasság	0...1000 m áramérték csökkenése nélkül 1000...4800 m áramérték csökkenés mértéke 1% /100 m
Szélesség	420 mm
Magasság	360 mm
Mélység	270 mm
Nettó súly	40 kg

Környezet

IP védettség szint	IP04
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-40...70 °C

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	43,500 cm
1. csomag szélessége	45,000 cm
1. csomag hossza	79,000 cm
1. csomag súlya	53,000 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
Mérgező nehézfémektől mentes	Igen
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	Kínai RoHS Nyilatkozat
RoHS korlátozás alóli kivétel	Igen