

VW3A5302

Altivar frekvenciaváltó kiegészítő, motorfojtó
(dv/dt szűrő), IP20, 15A, Altivar Process
600/900 frekvenciaváltóhoz

Fő jellemzők

Termék vagy alkatrész típusa	Dv/dt szűrő
Termékcsalád kompatibilitása	Altivar Process ATV900 Easy Altivar 610 Altivar Process ATV900 Altivar Process ATV600
Termék specifikus alkalmazás	Kimeneti szűrő
[In] névleges áram	15 A
Termékkompatibilitás	ATV650 frekvenciaváltó kihúzható - 3 kW, 380...480 V ATV650 frekvenciaváltó kihúzható - 4 kW, 380...480 V ATV650 frekvenciaváltó kihúzható - 5,5 kW, 380...480 V ATV650 frekvenciaváltó kihúzható - 1,5 kW, 200...240 V ATV650 frekvenciaváltó kihúzható - 2,2 kW, 200...240 V ATV650 frekvenciaváltó kihúzható - 3 kW, 200...240 V ATV650 frekvenciaváltó kihúzható - 3 kW, 380...480 V ATV650 frekvenciaváltó kihúzható - 4 kW, 380...480 V ATV650 frekvenciaváltó kihúzható - 5,5 kW, 380...480 V ATV610 frekvenciaváltó - 3 kW, 380...415 V ATV610 frekvenciaváltó - 4 kW, 380...415 V ATV610 frekvenciaváltó - 5,5 kW, 380...415 V ATV950 frekvenciaváltó kihúzható - 3 kW, 380...480 V ATV950 frekvenciaváltó kihúzható - 4 kW, 380...480 V ATV950 frekvenciaváltó kihúzható - 5,5 kW, 380...480 V ATV950 frekvenciaváltó kihúzható - 1,5 kW, 200...240 V ATV950 frekvenciaváltó kihúzható - 2,2 kW, 200...240 V ATV950 frekvenciaváltó kihúzható - 3 kW, 200...240 V ATV950 frekvenciaváltó kihúzható - 3 kW, 380...480 V ATV950 frekvenciaváltó kihúzható - 4 kW, 380...480 V ATV950 frekvenciaváltó kihúzható - 5,5 kW, 380...480 V
Nedded quantity	1
Villamos csatlakozás	Sorkapocs doboz, csatlakozó kapacitás 6 x 10 mm ² / AWG 10...AWG 18

Ez a dokumentáció tartalmazza az általános leírásokat és/vagy a termékek teljesítményképességére vonatkozó műszaki jellemzőket. Ez a dokumentáció nem helyettesíti, és nem használható alkalmazás meghatározására és a termékekre vonatkozó megbízhatóság meghatározására speciális felhasználói alkalmazásokban. Ez kötelessége bármely felhasználónak vagy integrátornak elvégezni a megfelelő és teljes kockázatelemzést, értékelést és a termékek tesztelését a vonatkozó külön alkalmazásokban vagy azok használatában. Neither Schneider Electric Industries SAS nor any of its affiliates or subsidiaries shall be responsible or liable for misuse of the information contained herein.

Kiegészítő jellemzők

Maximum motor cable length	300 M unshielded cable 300 m árnyokolt kábel
Dv/dt	3000 V/μs max -200...240 V 3000 V/μs max -380...480 V
Termikus veszteségek	38 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	295 mm
Magasság	535 mm
Mélység	215 mm
Nettó súly	12 kg

Környezet

IP védettség szint	IP20 IP21 (VW3A53902 készlettel)
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-40...70 °C

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	39,0 cm
1. csomag szélessége	59,0 cm
1. csomag hossza	36,6 cm
1. csomag súlya	18,8 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 nehézfémmentes	Igen
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	Kínai RoHS Nyilatkozat
RoHS korlátozás alóli kivétel	Igen