

VW3A5506

Altivar frekvenciaváltó kiegészítő, Közös módusú fojtó, 274,8uH, ATV340-600-900 frekvenciaváltókhoz

Fő jellemzők

Termék vagy alkatrész típusa	Kimeneti szűrő
Termékcsalád kompatibilitása	Altivar Process ATV900 Altivar Process ATV900
Induktancia érték	274,8 µH
Termékkompatibilitás	Frekvenciaváltó ATV650 kihúzható, 110...160 kW, 380...480 V[RETURN]Frekvenciaváltó ATV650 kihúzható, 110...160 kW, 380...480 V[RETURN]Frekvenciaváltó ATV950 kihúzható, 110...160 kW, 380...480 V[RETURN]Frekvenciaváltó ATV950 kihúzható, 110...160 kW, 380...480 V[RETURN]Frekvenciaváltó ATV650 kihúzható, 55...75 kW, 380...480 V[RETURN]Frekvenciaváltó ATV950 kihúzható, 55...75 kW, 380...480 V

Kiegészítő jellemzők

Maximum motor cable length	150 M(Árnyokolt kábel) motor: 130...160 kW 380...480 V, együtt 1 szűrő 300 M(Unshielded cable) motor: 110...160 kW 380...480 V, együtt 1 szűrő 300 M(Árnyokolt kábel) motor: 110 kW 380...480 V, együtt 1 szűrő 500 M(Árnyokolt kábel) motor: 110 kW 380...480 V, együtt 1 szűrőVW3A5505 500 M(Árnyokolt kábel) motor: 130...160 kW 380...480 V, együtt 2 szűrő 1000 M(Unshielded cable) motor: 110...160 kW 380...480 V, együtt 2 szűrő 150 M(Árnyokolt kábel) motor: 75 kW 200...480 V, együtt 1 szűrő 300 M(Unshielded cable) motor: 55...75 kW 200...480 V, együtt 1 szűrő 300 M(Árnyokolt kábel) motor: 55 kW 200...480 V, együtt 1 szűrő 500 M(Árnyokolt kábel) motor: 55 kW 200...480 V, együtt 1 szűrőVW3A5505 500 M(Árnyokolt kábel) motor: 75 kW 200...480 V, együtt 2 szűrő 1000 m(unshielded cable) motor: 55...75 kW 200...480 V, együtt 2 szűrő
Telítési áram	3,6 A
Internal diameter	123,9 Mm esetén 3 fázisú kábel belül 123,9 mm esetén PE kábel PE
Elektromos szigetelési osztály	Class II.
Mechanikai hibatűrési képesség	Ütések 3S2 osztály megfelel IEC 60721-3-3 Rezgések 3S2 osztály megfelel IEC 60721-3-3
Kapcsolási frekvencia	<= 10 kHz
Maximum output frequency	100 Hz
Magasság	256 mm
Szélesség	191 mm
Mélység	196 mm
Nettó súly	8,3 kg

Környezet

Relatív páratartalom	5...95 % kondenzáció nélkül
Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	-15...60 °C
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-40...70 °C

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.

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	22,500 cm
1. csomag szélessége	36,000 cm
1. csomag hossza	26,000 cm
1. csomag súlya	8,867 kg
2. csomag- csomagolási egység típusa	P06
Egységek száma 2. csomagban	6
2. csomag magassága	75,000 cm
2. csomag szélessége	60,000 cm
2. csomag hossza	80,000 cm
2. csomag súlya	66,202 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