

VW3A5504

Altivar frekvenciaváltó kiegészítő, Közös módusú fojtó, 180uH, ATV340-600-900 frekvenciaváltókhoz

Fő jellemzők

Termék vagy alkatrész típusa	Kimeneti szűrő
Termékcsalád kompatibilitása	Altivar Process ATV900 Altivar Process ATV900
Induktancia érték	180 µH
Termékkompatibilitás	Frekvenciaváltó ATV650 kihúzható, 15...90 kW, 380...480 V Frekvenciaváltó ATV650 kihúzható, 15...90 kW, 380...480 V Frekvenciaváltó ATV950 kihúzható, 15...90 kW, 380...480 V Frekvenciaváltó ATV950 kihúzható, 15...90 kW, 380...480 V Frekvenciaváltó ATV650 kihúzható, 7,5...45 kW, 200...480 V Frekvenciaváltó ATV950 kihúzható, 7,5...45 kW, 200...480 V

Kiegészítő jellemzők

Maximum motor cable length	150 M(Árnyokolt kábel) motor: 30...90 kW 380...480 V, együtt 1 szűrő 300 M(Unshielded cable) motor: 15...90 kW 380...480 V, együtt 1 szűrő 300 M(Árnyokolt kábel) motor: 30...90 kW 380...480 V, együtt 1 szűrőVW3A5503 500 M(Unshielded cable) motor: 30...90 kW 380...480 V, együtt 1 szűrőVW3A5503 500 M(Árnyokolt kábel) motor: 15...22 kW 380...480 V, együtt 1 szűrőVW3A5503 500 M(Árnyokolt kábel) motor: 30...90 kW 380...480 V, együtt 2 szűrő 1000 M(Unshielded cable) motor: 15...22 kW 380...480 V, együtt 1 szűrőVW3A5503 1000 M(Unshielded cable) motor: 30...90 kW 380...480 V, együtt 2 szűrő 150 M(Árnyokolt kábel) motor: 15...45 kW 200...480 V, együtt 1 szűrő 300 M(Unshielded cable) motor: 7,5...45 kW 200...480 V, együtt 1 szűrő 300 M(Árnyokolt kábel) motor: 15...45 kW 200...480 V, együtt 1 szűrőVW3A5503 500 M(Unshielded cable) motor: 15...45 kW 200...480 V, együtt 1 szűrőVW3A5503 500 M(Árnyokolt kábel) motor: 7,5...11 kW 200...480 V, együtt 1 szűrőVW3A5503 500 M(Árnyokolt kábel) motor: 15...45 kW 200...480 V, együtt 2 szűrő 1000 M(Unshielded cable) motor: 7,5...11 kW 200...480 V, együtt 1 szűrőVW3A5503 1000 m(unshielded cable) motor: 15...45 kW 200...480 V, együtt 2 szűrő
Telítési áram	2,2 A
Internal diameter	76 Mm esetén 3 fázisú kábel belül 76 mm esetén PE kábel PE
Elektromos szigetelési osztály	Class II.
Mechanikai hibátűrési 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	210 mm
Szélesség	127,5 mm
Mélység	127,5 mm
Nettó súly	2,96 kg

Ez a dokumentáció tartalmazza az általános leírásokat és/vagy a termék teljesítményképességére vonatkozó műszaki jellemzőket. Ez a dokumentáció nem helyettesíti, és nem használható alkalmazás céljára, és a termékekre vonatkozó meghatározásra és a termékek teljesítményképességének megállapítására. Ez kötelezően tartalmazza a termék kockázatelemzését, értékelését és a termék alkalmazásának vagy az alkalmazásokhoz való használatának. Neither Schneider Electric Industries SAS nor any of its affiliates or subsidiaries shall be responsible or liable for misuse of the information contained herein.

Környezet

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

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	17,000 cm
1. csomag szélessége	27,700 cm
1.csomag hossza	18,200 cm
1. csomag súlya	3,328 kg
2. csomag- csomagolási egység típusa	P06
Egységek száma 2. csomagban	24
2.csomag magassága	75,000 cm
2. csomag szélessége	60,000 cm
2. csomag hossza	80,000 cm
2. csomag súlya	92,872 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