

VW3A5501

Altivar frekvenciaváltó kiegészítő, Közös módusú fojtó, 146,4uH, ATV340-600-900 frekvenciaváltókhoz

Fő jellemzők

Termék vagy alkatrész típusa	Kimeneti szűrő
Termékcsalád kompatibilitása	Altivar Process ATV900 Altivar Process ATV900
Induktancia érték	146,4 µH
Termékkompatibilitás	Frekvenciaváltó ATV650 kihúzható, 0,75...11 kW, 380...480 V Frekvenciaváltó ATV650 kihúzható, 0,75...11 kW, 380...480 V Frekvenciaváltó ATV950 kihúzható, 0,75...11 kW, 380...480 V Frekvenciaváltó ATV950 kihúzható, 0,75...11 kW, 380...480 V Frekvenciaváltó ATV650 kihúzható, 0,75...5,5 kW, 200...480 V Frekvenciaváltó ATV950 kihúzható, 0,75...5,5 kW, 200...480 V

Kiegészítő jellemzők

Maximum motor cable length	150 M(Unshielded cable) motor: 0,75...11 kW 380...480 V, együtt 1 szűrő 150 M(Árnyokolt kábel) motor: 0,75...4 kW 380...480 V, együtt 1 szűrő 300 M(Árnyokolt kábel) motor: 5,5...11 kW 380...480 V, együtt 2 szűrő 500 M(Unshielded cable) motor: 0,75...4 kW 380...480 V, együtt 2 szűrő 500 M(Unshielded cable) motor: 5,5...11 kW 380...480 V, együtt 1 szűrőVW3A5501 500 M(Árnyokolt kábel) motor: 0,75...4 kW 380...480 V, együtt 2 szűrő 1000 M(Unshielded cable) motor: 0,75...5,5 kW 380...480 V, együtt 1 szűrőVW3A5501 150 M(Unshielded cable) motor: 0,75...5,5 kW 200...480 V, együtt 1 szűrő 150 M(Árnyokolt kábel) motor: 0,75...4 kW 200...480 V, együtt 1 szűrő 300 M(Árnyokolt kábel) motor: 5,5 kW 200...480 V, együtt 2 szűrő 500 M(Unshielded cable) motor: 0,75...4 kW 200...480 V, együtt 2 szűrő 500 M(Unshielded cable) motor: 5,5 kW 200...480 V, együtt 1 szűrőVW3A5502 500 M(Árnyokolt kábel) motor: 0,75...4 kW 200...480 V, együtt 2 szűrő 1000 m(unshielded cable) motor: 0,75...4 kW 200...480 V, együtt 1 szűrőVW3A5501
Telítési áram	1,1 A
Internal diameter	37,1 Mm esetén 3 fázisú kábel belül 37,1 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	119,2 mm
Szélesség	66 mm
Mélység	66 mm
Nettó súly	0,44 kg

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	10,000 cm
1. csomag szélessége	22,000 cm
1. csomag hossza	11,500 cm
1. csomag súlya	648,000 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	P06
Egységek száma 2. csomagban	75
2. csomag magassága	75,000 cm
2. csomag szélessége	60,000 cm
2. csomag hossza	80,000 cm
2. csomag súlya	59,656 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