

### Fő jellemzők

Termék vagy alkatrész típusa	Kimeneti szűrő
Termékcsalád kompatibilitása	Altivar Process ATV900 Altivar Process ATV900
Induktancia érték	219,6 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(Árnyokolt kábel) motor: 5,5...11 kW 380...480 V, együtt 1 szűrő 300 M(Unshielded cable) motor: 0,75...11 kW 380...480 V, együtt 1 szűrő 300 M(Árnyokolt kábel) motor: 0,75...4 kW 380...480 V, együtt 1 szűrő 500 M(Unshielded cable) motor: 5,5...11 kW 380...480 V, együtt 1 szűrőVW3A5501 500 M(Árnyokolt kábel) motor: 5,5...11 kW 380...480 V, együtt 2 szűrő 1000 M(Unshielded cable) motor: 0,75...5,5 kW 380...480 V, együtt 1 szűrőVW3A5501 1000 M(Unshielded cable) motor: 7,5...11 kW 380...480 V, együtt 2 szűrő 150 M(Árnyokolt kábel) motor: 5,5 kW 200...480 V, együtt 1 szűrő 300 M(Unshielded cable) motor: 0,75...5,5 kW 200...480 V, együtt 1 szűrő 300 M(Árnyokolt kábel) motor: 0,75...4 kW 200...480 V, együtt 1 szűrő 500 M(Unshielded cable) motor: 5,5 kW 200...480 V, együtt 1 szűrőVW3A5501 500 M(Árnyokolt kábel) motor: 5,5 kW 200...480 V, együtt 2 szűrő 1000 M(Unshielded cable) motor: 0,75...4 kW 200...480 V, együtt 1 szűrőVW3A5501 1000 m(unshielded cable) motor: 5,5 kW 200...480 V, együtt 2 szűrő
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	163,8 mm
Szélesség	66 mm
Mélység	66 mm
Nettó súly	0,66 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	11,200 cm
1. csomag súlya	820,000 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	72,040 kg

## Kínálat fenntarthatósága

REACH rendelet	<a href="#">REACH Nyilatkozat</a>
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) <a href="#">EU RoHS nyilatkozat</a>
Mérgező nehézfémmentes	Igen
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	<a href="#">Kínai RoHS Nyilatkozat</a>
RoHS korlátozás alóli kivétel	<a href="#">Igen</a>