

# VW3A4555

Altivar frekvenciaváltó kiegészítő, hálózati fojtó, 0,5 mH, 60A, 3 fázis, Altivar és Lexium hajtásokhoz



## Fő jellemzők

Termékválaszték	Altivar
Termék vagy alkatrész típusa	Vonalkapocs
Termékkompatibilitás	<p>LXM32MD85N4 - vonaljelfogó - 1 meghajtásonként  LXM32MC10N4 - vonaljelfogó - 1 meghajtásonként  Frekvenciaváltó ATV340 motor: 15 kW 380...480 V - vonaljelfogó - 1 meghajtásonként  ATV61CD15N4 - motorfojtás - 1 meghajtásonként  ATV61HD11M3X - vonaljelfogó - 1 meghajtásonként  ATV61HD15N4 - motorfojtás - 1 meghajtásonként  ATV61HD18N4 - vonaljelfogó - 1 meghajtásonként  ATV61HD22N4 - vonaljelfogó - 1 meghajtásonként  ATV61HD30Y - vonaljelfogó - 1 meghajtásonként  ATV61HD37Y - vonaljelfogó - 1 meghajtásonként  ATV61HD45Y - vonaljelfogó - 1 meghajtásonként  ATV61HU75M3 - vonaljelfogó - 1 meghajtásonként  ATV61KD15N4 - motorfojtás - 1 meghajtásonként  ATV61WD18N4 - vonaljelfogó - 1 meghajtásonként  ATV61WD18N4C - vonaljelfogó - 1 meghajtásonként  ATV61WD22N4 - vonaljelfogó - 1 meghajtásonként  ATV61WD22N4C - vonaljelfogó - 1 meghajtásonként  ATV71HD11M3X - vonaljelfogó - 1 meghajtásonként  ATV71HD18N4 - vonaljelfogó - 1 meghajtásonként  ATV71HD22N4 - vonaljelfogó - 1 meghajtásonként  ATV71HD30Y - vonaljelfogó - 1 meghajtásonként  ATV71HD37Y - vonaljelfogó - 1 meghajtásonként  ATV71HD45Y - vonaljelfogó - 1 meghajtásonként  ATV71HU75M3 - vonaljelfogó - 1 meghajtásonként  ATV71WD18N4 - vonaljelfogó - 1 meghajtásonként  ATV71WD22N4 - vonaljelfogó - 1 meghajtásonként  ATV312HD11M3 - vonaljelfogó - 1 meghajtásonként  ATV312HD15M3 - vonaljelfogó - 1 meghajtásonként  ATV32HD15N4 - motorfojtás - 1 meghajtásonként  Frekvenciaváltó ATV340 motor: 18 kW 380...480 V - vonaljelfogó - 1 meghajtásonként  Frekvenciaváltó ATV340 motor: 22 kW 380...480 V - vonaljelfogó - 1 meghajtásonként  Frekvenciaváltó ATV320...B motor: 15 kW 380...500 V - három fázis - motorfojtás - 1 meghajtásonként  Frekvenciaváltó ATV320...B motor: 11 kW 200...240 V - három fázis - vonaljelfogó - 1 meghajtásonként  Frekvenciaváltó ATV320...B motor: 15 kW 200...240 V - három fázis - vonaljelfogó - 1 meghajtásonként  Frekvenciaváltó ATV650 motor: 30 kW 500...690 V - három fázis - vonaljelfogó - 1 meghajtásonként  Frekvenciaváltó ATV650 motor: 37 kW 500...690 V - három fázis - vonaljelfogó - 1 meghajtásonként  Frekvenciaváltó ATV650 motor: 45 kW 500...690 V - három fázis - vonaljelfogó - 1 meghajtásonként  Frekvenciaváltó ATV950 motor: 30 kW 500...690 V - három fázis - vonaljelfogó - 1 meghajtásonként  Frekvenciaváltó ATV950 motor: 37 kW 500...690 V - három fázis - vonaljelfogó - 1 meghajtásonként  Frekvenciaváltó ATV950 motor: 45 kW 500...690 V - három fázis - vonaljelfogó - 1 meghajtásonként  Frekvenciaváltó ATV650 motor: 600 V - három fázis - vonaljelfogó - 40 LE - 1 meghajtásonként  Frekvenciaváltó ATV650 motor: 600 V - három fázis - vonaljelfogó - 50 LE - 1 meghajtásonként  Frekvenciaváltó ATV650 motor: 600 V - három fázis - vonaljelfogó - 60 LE - 1 meghajtásonként  Frekvenciaváltó ATV950 motor: 600 V - három fázis - vonaljelfogó - 40 LE - 1 meghajtásonként  Frekvenciaváltó ATV950 motor: 600 V - három fázis - vonaljelfogó - 50 LE - 1 meghajtásonként  Frekvenciaváltó ATV950 motor: 600 V - három fázis - vonaljelfogó - 60 LE - 1 meghajtásonként</p>
Number of phases	Három fázis

Termékcsalád kompatibilitása	Altivar 38 Altivar Process ATV600 Lexium 62 Altivar 71Q Altivar Machine ATV320 Altivar 31C Altivar Process ATV900 Altivar Process ATV900 Altivar 61Q Lexium 32i Easy Altivar 310
Készülék alkalmazás	Áramharmonikusok csökkentése Áramharmonikusok csökkentése
Induktancia érték	0,5 mH
[In] névleges áram	60 A
Termikus veszteségek	94 W
Villamos csatlakozás	Sorkapocs 3 mm <sup>2</sup> / AWG 1, 2,5...3 N.m

### Kiegészítő jellemzők

Power supply frequency	50...60 Hz
Maximális áram	1.65 x névleges áram (időtartam = 60 s)
Maximum voltage drop at rated load	5 %
Elektromos szigetelési osztály	H osztály
Holtjáték	5,5 mm IEC 60664
Szivárgási távolság	11,5 mm megfelel IEC 60664
Nettó súly	11 kg
Szélesség	180 mm
Magasság	210 mm
Mélység	165 mm

### Környezet

Szabványok	EN 50178 IEC 60077-1 VDE 0170
IP védettségi szint	Fojtó: IP04 Sorkapocs: IP10
Környezeti jellemző	3B1 megfelel IEC 73 3C2 megfelel IEC 73 3S1 megfelel IEC 73
Szennyezettségi fok	2 megfelel EN 50178
Rezgési ellenállás	1 gn egyenletes gyorsulás (f= 13...200 Hz) megfelel IEC 60068-2-6 1,6 mm (f= 3...13 Hz) megfelel IEC 60068-2-6
Ütésállóság	15 gn esetén 11 ms megfelel IEC 60068-2-27, Ea tesztek
Relatív páratartalom	0...95 %
A környezeti levegő hőmérséklete a működéshez	45...55 °C (névleges áramérték csökkenés: 2% °C-onként) 0...45 °C (áramérték csökkenése nélkül)
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-25...70 °C
Üzemi magasság	<= 1000 m áramérték csökkenése nélkül <= 1000 m nélkül

### Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	25,600 cm
1. csomag szélessége	28,400 cm
1. csomag hossza	32,800 cm
1. csomag súlya	11,062 kg
2. csomag- csomagolási egység típusa	P06
Egységek száma 2. csomagban	8
2. csomag magassága	75,000 cm

2. csomag szélessége	60,000 cm
2. csomag hossza	80,000 cm
2. csomag súlya	105,160 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>

### Garancia

Garancia	18 months
----------	-----------