

VW3A4553

Bobina de inductanta Linie/Motor - 2 Mh - 16 A
- 3 Faze - 75 W - Pt. Variator de viteza



Principal

Gama de produse	Altivar
Tip produs sau componenta	Starter de linie/motor
Compatibilitate produs	<p>Variable speed drive ATV340 4 kW 380...480 V - starter de linie - 1 pe variator</p> <p>ATV31CU22M2 - starter de motor - 1 pe variator</p> <p>ATV31CU55N4 - starter de linie - 1 pe variator</p> <p>ATV31CU55N4 - starter de motor - 1 pe variator</p> <p>ATV31CU75N4 - starter de linie - 1 pe variator</p> <p>ATV61HD11Y - starter de linie - 1 pe variator</p> <p>ATV61HD15Y - starter de linie - 1 pe variator</p> <p>ATV61HU30M3 - starter de linie - 1 pe variator</p> <p>ATV61HU55N4 - starter de linie - 1 pe variator</p> <p>ATV61HU75N4 - starter de linie - 1 pe variator</p> <p>ATV61WU55N4 - starter de linie - 1 pe variator</p> <p>ATV61WU55N4C - starter de linie - 1 pe variator</p> <p>ATV61WU75N4 - starter de linie - 1 pe variator</p> <p>ATV61WU75N4C - starter de linie - 1 pe variator</p> <p>ATV71HD11Y - starter de linie - 1 pe variator</p> <p>ATV71HD15Y - starter de linie - 1 pe variator</p> <p>ATV71HU30M3 - starter de linie - 1 pe variator</p> <p>ATV71HU55N4 - starter de linie - 1 pe variator</p> <p>ATV71HU75N4 - starter de linie - 1 pe variator</p> <p>ATV71PU55N4Z - starter de linie - 1 pe variator</p> <p>ATV71PU75N4Z - starter de linie - 1 pe variator</p> <p>ATV71WU55N4 - starter de linie - 1 pe variator</p> <p>ATV71WU75N4 - starter de linie - 1 pe variator</p> <p>LXM05D42M3X - starter de linie - 1 pe variator</p> <p>ATV12HU22M2 - starter de motor - 1 pe variator</p> <p>ATV12HU22M3 - starter de motor - 1 pe variator</p> <p>ATV312HD11S6 - starter de linie - 1 pe variator</p> <p>ATV312HU22M3 - starter de linie - 1 pe variator</p> <p>ATV312HU30M3 - starter de linie - 1 pe variator</p> <p>ATV312HU55N4 - starter de linie - 1 pe variator</p> <p>ATV312HU75N4 - starter de linie - 1 pe variator</p> <p>ATV312HU75S6 - starter de linie - 1 pe variator</p> <p>ATV71HU75S6X - starter de linie - 1 pe variator</p> <p>ATV312HU22M3 - starter de motor - 1 pe variator</p> <p>ATV312HU30M3 - starter de motor - 1 pe variator</p> <p>ATV312HU55N4 - starter de motor - 1 pe variator</p> <p>ATV312HU75S6 - starter de motor - 1 pe variator</p> <p>ATV312HU22M2 - starter de motor - 1 pe variator</p> <p>ATV12HU30M3 - starter de motor - 1 pe variator</p> <p>ATV12PU22M3 - starter de motor - 1 pe variator</p> <p>ATV12PU30M3 - starter de motor - 1 pe variator</p> <p>ATV61HU75S6X - starter de linie - 1 pe variator</p> <p>ATV32HU55N4 - starter de linie - 1 pe variator</p> <p>ATV32HU75N4 - starter de linie - 1 pe variator</p> <p>ATV32HU22M2 - starter de motor - 1 pe variator</p> <p>ATV32HU55N4 - starter de motor - 1 pe variator</p> <p>LXM32.D12N4 - starter de linie - 1 pe variator</p> <p>LXM32.U60N4 - starter de linie - 1 pe variator</p> <p>Variable speed drive ATV310 4 kW - starter de linie - 1 pe variator</p> <p>Variable speed drive ATV310 5,5 kW - starter de linie - 1 pe variator</p> <p>Variable speed drive ATV310 5,5 kW - starter de motor - 1 pe variator</p> <p>Variable speed drive ATV340 5,5 kW 380...480 V - starter de linie - 1 pe variator</p> <p>Variable speed drive ATV340 7,5 kW 380...480 V - starter de linie - 1 pe variator</p> <p>Variable speed drive ATV320 5,5 kW 380...500 V - trifazic - starter de linie - 1 pe variator</p> <p>Variable speed drive ATV320 7,5 kW 380...500 V - trifazic - starter de linie - 1 pe variator</p> <p>Variable speed drive ATV320 2,2 kW 200...240 V - o singura faza - starter de motor - 1 pe variator</p> <p>Variable speed drive ATV320 5,5 kW 380...500 V - trifazic - starter de motor - 1 pe variator</p> <p>Variable speed drive ATV320 2,2 kW 200...240 V - trifazic - starter de linie - 1 pe variator</p> <p>Variable speed drive ATV320 3 kW 200...240 V - trifazic - starter de linie - 1 pe variator</p> <p>Variable speed drive ATV320 2,2 kW 200...240 V - trifazic - starter de motor - 1 pe variator</p> <p>Variable speed drive ATV320 3 kW 200...240 V - trifazic - starter de motor - 1 pe variator</p> <p>Variable speed drive ATV320 5,5 kW 525...600 V trifazic - starter de linie - 1 pe variator</p>

Compatibilitate gama	Altivar 61 Altivar Process ATV900 Lexium 05 Altivar 312 Solar Altivar Process ATV600 Altivar 32 Altivar 71 Lexium 62 Easy Altivar 310 Altivar 12 Altivar 31C Lexium 52 Altivar 312 Lexium 32 Altivar Machine ATV320 Altivar Machine ATV340 Easy Altivar 310L
Domeniu de utilizare al dispozitivului	Reduction of current harmonics Reduction of overvoltages at motor terminals
Valoarea inductantei	2 mH
[In] curent nominal	17 A
Pierderi termice	75 W
Conexiune electrica	Borna 6 mm ² / AWG 8, 0,8...1 N.m

Suplimentar

Power supply frequency	50...60 Hz
Curent maxim	1.65 x curent nominal (durata = 60 s)
Cadere de tensiune maxima la incarcare nominala	5 %
Clasa de izolatie electrica	Clasa F
Distanta minima de degajare	5,5 mm IEC 60664
Distanta de scapari	11,5 mm conformitate cu IEC 60664
Greutate neta	3,5 kg
Latime	130 mm
Inaltime	155 mm
Adancime	90 mm

Mediu

Standarde	VDE 0160 nivel 1 EN 50178 IEC 60076 (cu HD398)
Grad de protectie IP	Reactanță IP00 Borne IP20
Caracteristica de mediu	3B1 conformitate cu IEC 721-3-3 3C2 conformitate cu IEC 721-3-3 3S1 conformitate cu IEC 721-3-3
Grad de poluare	2 conforming to EN 50178
Rezistenta la vibratii	1 gn (f= 13...200 Hz) conforming to IEC 60068-2-6 1.5 mm vârf la vârf (f= 3...13 Hz) conformitate cu IEC 60068-2-6
Rezistenta la socuri	15 gn for 11 ms conforming to IEC 60068-2-27
Umiditate relativa	0...95 %
Temperatura ambientala de utilizare	45...55 °C (cu declararea curentului cu 2 % pe °C) 0...45 °C (fără declararea curentului)
Temperatura de depozitare	-25...70 °C
Altitudinea de functionare	<= 1000 m fără declararea curentului 1000...3000 m with current derating 1 % per 100 m

Packing Units

Tip unitate a formei de impachetare 1	PCE
Număr de produse în pachet	1
Greutate colet(Lbs)	3,935 kg
Inaltimea formei de impachetare 1	19 cm
Latimea formei de impachetare 1	24 cm

Lungimea formei de impachetare 1	25 cm
Tip unitate a formei de impachetare 2	P06
Numar de unitati in forma de impachetare 2	18
Greutatea formei de impachetare 2	83,83 kg
Inaltimea formei de impachetare 2	73,5 cm
Latimea formei de impachetare 2	80 cm
Lungimea formei de impachetare 2	60 cm

Offer Sustainability

Regulamentul REACH	Declaratia REACH
Conform REACH fara SVHC	Da
Directiva RoHS UE	Conformitate proactivă (Prodot în afara domeniului de aplicare a EU RoHS) Declaratia RoHS UE
Fara metale grele toxice	Da
Fara mercur	Da
Informatii privind scutirea de la RoHS	Da
Regulamentul RoHS China	Declaratia RoHS China

Garantie contractuală

Garantie	18 luni
----------	---------