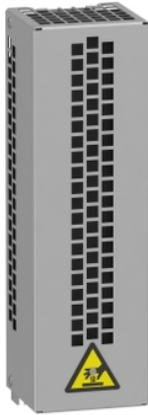


Product data sheet  
Characteristics

VW3A7731

Zaviralni upornik - 60 Ohmov - 0,16 kW - IP20



Predstavitev

Izdelek ali sestavni del

Zavorni upor

## Komplementarno

Združljivost skupine izdelkov	Altivar Machine ATV320 Altivar Machine ATV340 Easy Altivar 310 Altivar Process ATV900 Easy Altivar 310L
Združljivost izdelkov	Pogon s spremenljivo hitrostjo ATV930 Stenska montaža 5,5 kW 380 do 480 V Cikel luči Pogon s spremenljivo hitrostjo ATV930 Stenska montaža 7,5 kW 380 do 480 V Cikel luči Pogon s spremenljivo hitrostjo ATV930 Stenska montaža 1,5 kW 200 do 240 V Cikel luči Pogon s spremenljivo hitrostjo ATV930 Stenska montaža 2,2 kW 200 do 240 V Cikel luči Pogon s spremenljivo hitrostjo ATV950 Stenska montaža 5,5 kW 380 do 480 V Cikel luči Pogon s spremenljivo hitrostjo ATV950 Stenska montaža 7,5 kW 380 do 480 V Cikel luči Pogon s spremenljivo hitrostjo ATV930 Stenska montaža 1,5 kW 200 do 240 V Srednje dolg cikel Pogon s spremenljivo hitrostjo ATV930 Stenska montaža 2,2 kW 200 do 240 V Srednje dolg cikel Pogon s spremenljivo hitrostjo ATV340 4 kW 380 do 480 V Cikel luči Pogon s spremenljivo hitrostjo ATV340 5,5 kW 380 do 480 V Cikel luči Pogon s spremenljivo hitrostjo ATV320 0,55 kW 200 do 240 V Pogon s spremenljivo hitrostjo ATV320 0,75 kW 200 do 240 V Pogon s spremenljivo hitrostjo ATV320 1,1 kW 200 do 240 V Pogon s spremenljivo hitrostjo ATV320 1,5 kW 200 do 240 V Pogon s spremenljivo hitrostjo ATV320 4 kW 380 do 480 V Pogon s spremenljivo hitrostjo ATV320 5,5 kW 380 do 480 V Pogon s spremenljivo hitrostjo ATV310 5,5 kW Pogon s spremenljivo hitrostjo ATV310 7,5 kW Pogon s spremenljivo hitrostjo ATV930 7,5 kW 500 do 690 V Cikel luči Pogon s spremenljivo hitrostjo ATV930 11 kW 500 do 690 V Cikel luči Pogon s spremenljivo hitrostjo ATV930 10 hp 600 V Cikel luči Pogon s spremenljivo hitrostjo ATV930 15 hp 600 V Cikel luči Pogon s spremenljivo hitrostjo ATV320 5,5 kW 525 do 600 V Pogon s spremenljivo hitrostjo ATV310L 0,75 kW Pogon s spremenljivo hitrostjo ATV310L 1,5 kW Pogon s spremenljivo hitrostjo ATV310L 2,2 kW Pogon s spremenljivo hitrostjo ATV310L 3,0 kW Pogon s spremenljivo hitrostjo ATV310L 4,0 kW Pogon s spremenljivo hitrostjo ATV310L 5,5 kW
Braking cycle	Cikel luči Težka) <0,8 s 150 % 40 s Cikel luči Normal duty) <0,8 s 120 % 40 s Srednje dolg cikel Normal duty) <4 s 135 % 40 s Srednje dolg cikel Težka) <4 s 165 % 40 s
Povprečna moč je na voljo	0,16 KW 50 °C
Ohmska vrednost	60 Ohm
Električna povezava	Terminal <= 10 mm <sup>2</sup> / AWG 8 Pogon
Tip zaščite	Toplotna zaščita preko pogona
Širina	105 Mm
Višina	345 Mm
Globina	100 Mm
Teža izdelka	1,8 Kg

## Okolje

Temperatura okoliškega zraka za delovanje	0...50 °C
Temperatura okoliškega zraka za skladiščenje	-25...70 °C
IP stopnja zaščite	IP20

## Embalažna enota

Tip enote v embalaži 1	PCE
Število enot v embalaži 1	1
Teža embalaže 1	2,03 Kg
Višina embalaže 1	12 Cm
Širina embalaže 1	36 Cm

Dolžina embalaže 1	17 Cm
Tip enote v embalaži 2	P06
Število enot v embalaži 2	30
Teža embalaže 2	70 Kg
Višina embalaže 2	50 Cm
Širina embalaže 2	60 Cm
Dolžina embalaže 2	80 Cm

### Trajnost ponudbe

Uredba REACH	<a href="#">Izjava REACH</a>
REACH, brez snovi SVHC	Da
Direktiva EU ROHS	Proaktivno zagotavljanje skladnosti (izdelek je zunaj področja uporabe direktive EU RoHS) <a href="#">Izjava EU RoHS</a>
Brez strupenih težkih kovin	Da
Brez živega srebra	Da
Informacije o izvzetju iz RoHS	<a href="#">Da</a>
Uredba o RoHS za Kitajsko	<a href="#">Izjava O RoHS Za Kitajsko</a>