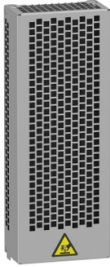


# Lista sa podacima o proizvodima

Specifikacije



## Otpornik za kočenje, Altivar, 60 ohm, 0,5 kW, IP20

VW3A7741

### Osnovne informacije

Kompatibilnost grupe proizvoda	Altivar Process ATV900 Altivar Machine ATV340
Tip proizvoda ili komponente	Kočioni otpornik
omska vrednost	60 Ω

### Dopunske informacije

kompatibilnost proizvoda	Frekventni regulator ATV930 montaža na zid 5,5 kW 380...480 V srednji ciklus Frekventni regulator ATV930 montaža na zid 7,5 kW 380...480 V srednji ciklus Frekventni regulator ATV950 montaža na zid 5,5 kW 380...480 V srednji ciklus Frekventni regulator ATV950 montaža na zid 7,5 kW 380...480 V srednji ciklus Frekventni regulator ATV930 montaža na zid 1,5 kW 200...240 V ozbiljni ciklus Frekventni regulator ATV340 4 kW 380...480 V srednji ciklus Frekventni regulator ATV340 5,5 kW 380...480 V srednji ciklus Frekventni regulator ATV930 7,5 kW 500...690 V srednji ciklus Frekventni regulator ATV930 11 kW 500...690 V srednji ciklus Frekventni regulator ATV930 10 hp 600 V srednji ciklus Frekventni regulator ATV930 15 hp 600 V srednji ciklus
radni ciklus	Ozbiljni ciklus (zahtevne aplikacije) <54 sekundi braking with 100 % braking torque for a 120 sekundi cycle Srednji ciklus (normalan rad) <4 sekundi braking with 1.35 braking torque for a 40 sekundi cycle Srednji ciklus (zahtevne aplikacije) <4 sekundi braking with 1.65 braking torque for a 40 sekundi cycle Ozbiljni ciklus (zahtevne aplikacije) <6 sekundi braking with 1.65 braking torque for a 120 sekundi cycle
Prosečna dostupna snaga	0,5 kW pri 50 °C
Električna veza	priključak, kapacitet priključka: <= 10 mm <sup>2</sup> / AWG 8 za frekventni regulator
Tip zaštite	Termička zaštita preko regulatora
Širina	175 mm
Visina	465 mm
Dubina	100 mm
masa proizvoda	3,8 kg

### Okruženje

Ip stepen zaštite	UKCA sertifikacija
Temperatura okoline za skladištenje	-25...70 °C
Temperatura okoline za rad uređaja	0...50 °C

### Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
------------------------	-----

Number of Units in Package 1 1  
Sve cene koje su navedene u ovom cenovniku su informativne i neobavezujuće, bez PDV-a, isključivo u odnosu na ovlašćene distributere kompanije Schneider Electric. Svi prikazi, opisi i tehničke specifikacije i podaci u ovom cenovniku su podložni promenama od strane kompanije Schneider Electric bez prethodne najave.

<b>Package 1 Height</b>	18,000 cm
<b>Package 1 Width</b>	48,000 cm
<b>Package 1 Length</b>	18,500 cm
<b>Package 1 Weight</b>	4,319 kg
<b>Unit Type of Package 2</b>	P06
<b>Number of Units in Package 2</b>	12
<b>Package 2 Height</b>	75,000 cm
<b>Package 2 Width</b>	60,000 cm
<b>Package 2 Length</b>	80,000 cm
<b>Package 2 Weight</b>	60,820 kg

## Ugovorna garancija

Garancija (u mesecima)	18
------------------------	----

## Environmental Data

Schneider Electric namerava da postigne nulti status do 2050. godine kroz partnerstva sa lancem snabdevanja, materijale sa manjim uticajem i cirkularnost kroz našu tekuću kampanju "Use Better, Use Longer, Use Again" za produženje životnog veka proizvoda i reciklaže.

[Objašnjeni Environmental Data >](#)

[Kako procenjujemo održivost proizvoda >](#)

### Use Better

#### Materijali i pakovanje

Pakovanje sa recikliranim kartonom

Ne

Pakovanje bez plastike

Ne

Direktiva RoHS

[Usaglašeno](#)

Uredba REACH

[Referenca ne sadži SVHC iznad propisanog praga](#)

### Use Longer

#### Produženje trajanja veka

Popravka

Ne

### Use Again

#### Prepakovanje i prefabrikovanje

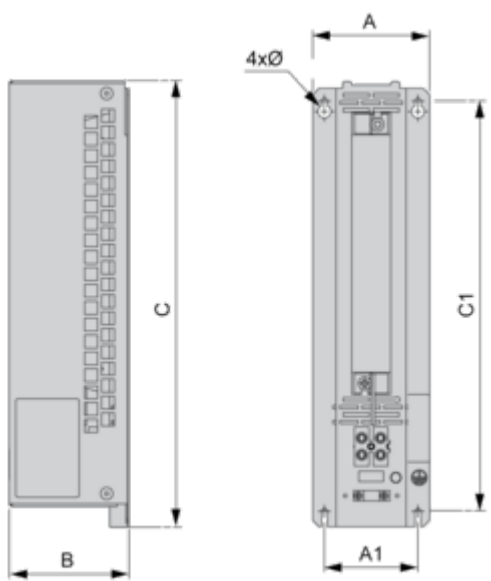
Povraćaj

No

Dimensions Drawings

Dimensions

Right Side and Front View



Dimensions in mm

A	B	C	A1	C1	Ø
175	100	465	142	436	4.5

Dimensions in in.

A	B	C	A1	C1	Ø
6.89	3.94	18.31	5.59	17.16	0.18

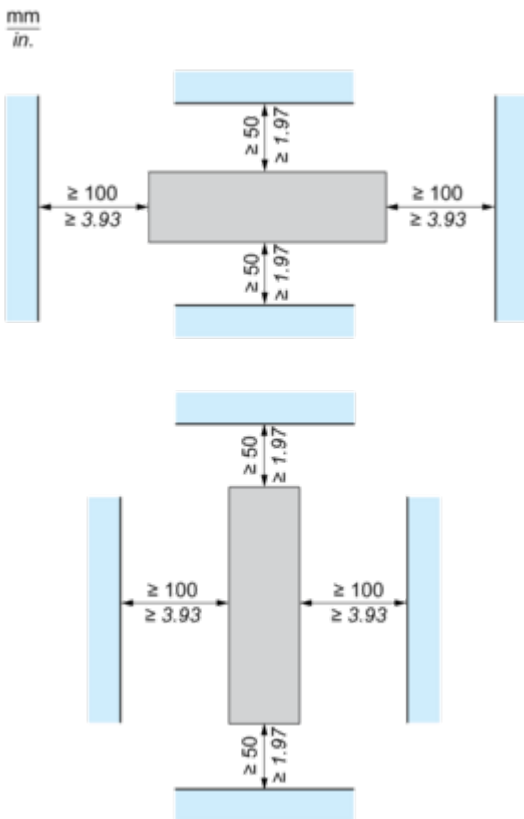
Mounting and Clearance

Mounting and Clearance

---



(1) Braking resistor

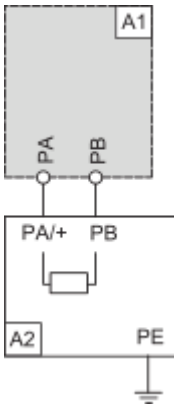


## Connections and Schema

### Recommended Schema

---

#### 1 Braking Resistor

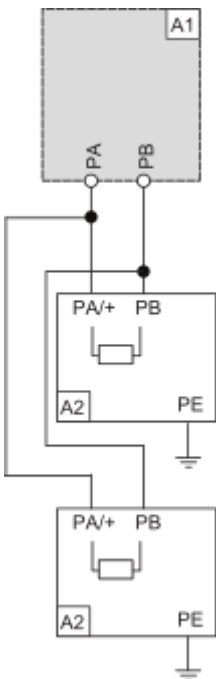


A1 : Drive or external braking unit

A2 : Braking resistor

PA, PB : Bus DC

#### 2 Braking Resistors



A1 : Drive or external braking unit

A2 : Braking resistor

PA, PB : Bus DC