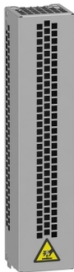


Lista sa podacima o proizvodima

Specifikacije



Otpornik za kočenje, Altivar, 100 ohms, 0,26 kW, IP20

VW3A7740

Osnovne informacije

Kompatibilnost grupe proizvoda	Altivar Process ATV900 Altivar Machine ATV340
Tip proizvoda ili komponente	Kočioni otpornik
omska vrednost	100 Ω

Dopunske informacije

kompatibilnost proizvoda	Frekventni regulator ATV930 montaža na zid 2,2 kW 380...480 V srednji ciklus Frekventni regulator ATV930 montaža na zid 3 kW 380...480 V srednji ciklus Frekventni regulator ATV930 montaža na zid 4 kW 380...480 V srednji ciklus Frekventni regulator ATV950 montaža na zid 2,2 kW 380...480 V srednji ciklus Frekventni regulator ATV950 montaža na zid 3 kW 380...480 V srednji ciklus Frekventni regulator ATV950 montaža na zid 4 kW 380...480 V srednji ciklus Frekventni regulator ATV930 montaža na zid 0,75 kW 200...240 V ozbiljni ciklus Frekventni regulator ATV340 1,5 kW 380...480 V srednji ciklus Frekventni regulator ATV340 2,2 kW 380...480 V srednji ciklus Frekventni regulator ATV340 3 kW 380...480 V srednji ciklus Frekventni regulator ATV930 4 kW 500...690 V srednji ciklus Frekventni regulator ATV930 5,5 kW 500...690 V srednji ciklus Frekventni regulator ATV930 5 hp 600 V srednji ciklus Frekventni regulator ATV930 7,5 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	0,26 kW pri 50 °C
Električna veza	priključak, kapacitet priključka: <= 10 mm ² / AWG 8 za frekventni regulator
Tip zaštite	Termička zaštita preko regulatora
Širina	105 mm
Visina	465 mm
Dubina	100 mm
masa proizvoda	2,5 kg

Okruženje

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

Pakovanje

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.

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	12,000 cm
Package 1 Width	48,000 cm
Package 1 Length	17,500 cm
Package 1 Weight	2,846 kg
Unit Type of Package 2	P06
Number of Units in Package 2	21
Package 2 Height	75,000 cm
Package 2 Width	60,000 cm
Package 2 Length	80,000 cm
Package 2 Weight	69,988 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 sadrži SVHC iznad propisanog praga](#)

Use Longer

Produženje trajanja veka

Popravka

Ne

Use Again

Prepakovanje i prefabrikovanje

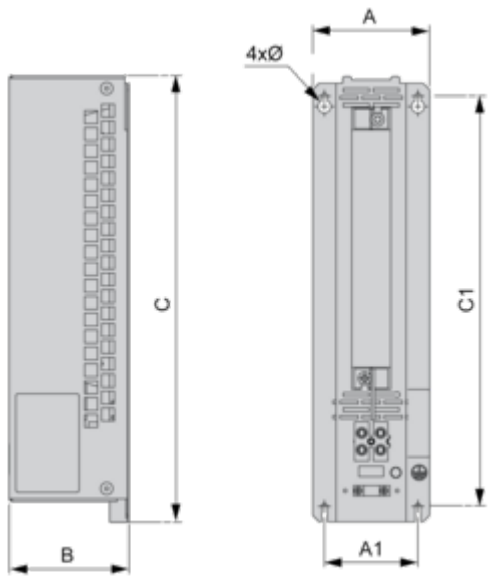
Povraćaj

No

Dimensions Drawings

Dimensions

Right Side and Front View



Dimensions in mm

A	B	C	A1	C1	Ø
105	100	465	72	436	4.5

Dimensions in in.

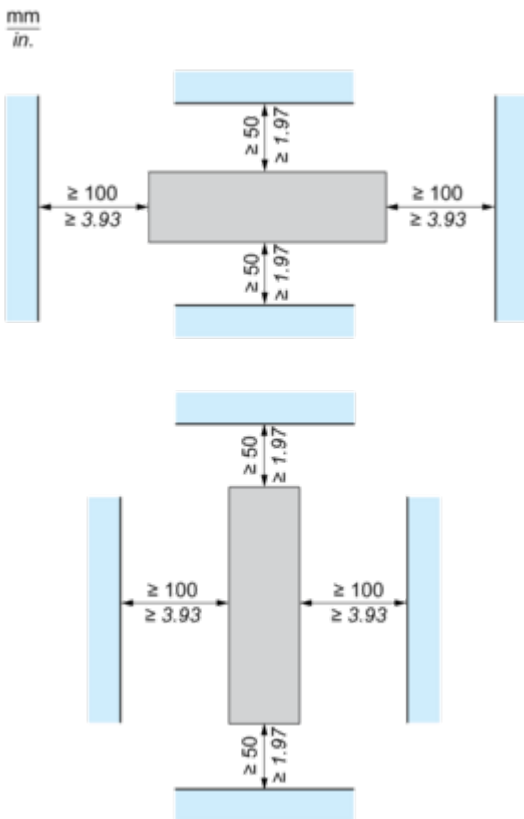
A	B	C	A1	C1	Ø
4.13	3.94	18.31	2.83	17.16	0.18

Mounting and Clearance

Mounting and Clearance



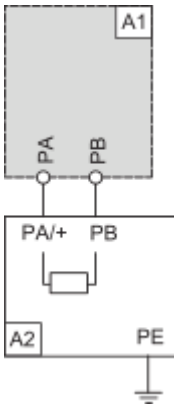
(1) Braking resistor



Connections and Schema

Recommended Schema

1 Braking Resistor

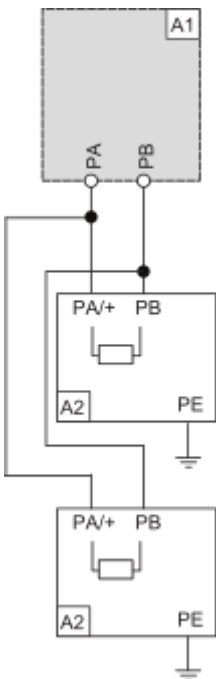


A1 : Drive or external braking unit

A2 : Braking resistor

PA, PB : Bus DC

2 Braking Resistors



A1 : Drive or external braking unit

A2 : Braking resistor

PA, PB : Bus DC