

Osnovne informacije

Kompatibilnost grupe proizvoda	Altivar Process ATV900 Altivar Machine ATV320 Altivar Machine ATV340
Tip proizvoda ili komponente	Kočioni otpornik
Omska vrednost	10 Ω
[ue] nazivni radni napon	24 V DC 250 V AC

Dopunske informacije

Kompatibilnost proizvoda	Frekventni regulator ATV930 montaža na zid 37 kW 380...480 V svetlosni ciklus Frekventni regulator ATV930 montaža na zid 45 kW 380...480 V svetlosni ciklus Frekventni regulator ATV930 montaža na zid 11 kW 200...240 V svetlosni ciklus Frekventni regulator ATV950 montaža na zid 37 kW 380...480 V svetlosni ciklus Frekventni regulator ATV950 montaža na zid 45 kW 380...480 V svetlosni ciklus Frekventni regulator ATV930 montaža na zid 11 kW 200...240 V srednji ciklus Frekventni regulator ATV340 30 kW 380...480 V svetlosni ciklus Frekventni regulator ATV340 37 kW 380...480 V svetlosni ciklus Frekventni regulator ATV320 7,5 kW 200...240 V Frekventni regulator ATV930 45 kW 500...690 V svetlosni ciklus Frekventni regulator ATV930 55 kW 500...690 V svetlosni ciklus Frekventni regulator ATV930 60 hp 600 V svetlosni ciklus Frekventni regulator ATV930 75 hp 600 V svetlosni ciklus
Braking cycle	Svetlosni ciklus (zahtevne aplikacije) <0,8 sekundi sa 150 % za 40 sekundi Svetlosni ciklus (normalan rad) <0,8 sekundi sa 1.2 za 40 sekundi Srednji ciklus (normalan rad) <4 sekundi sa 1.35 za 40 sekundi Srednji ciklus (zahtevne aplikacije) <4 sekundi sa 1.65 za 40 sekundi
Prosečna dostupna snaga	0,96 kW pri 50 °C
Električna veza	Priključak, kapacitet priključka: ≤ 35 mm ² / AWG 3 za frekventni regulator Priključak, kapacitet priključka: ≤ 4 mm ² / AWG 10 za temperaturni prekidač
Tip zaštite	Termička zaštita frekventnim regulatorom ili temperaturnim prekidačem pri 120 °C
Širina	190 mm
Visina	640 mm
Dubina	180 mm
Masa proizvoda	4,3 kg

Okruženje

Ip stepen zaštite	IP20
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
Package 1 Height	25,5 cm
Package 1 Width	20,0 cm
Package 1 Length	65,0 cm
Package 1 Weight	5,095 kg
Unit Type of Package 2	P06

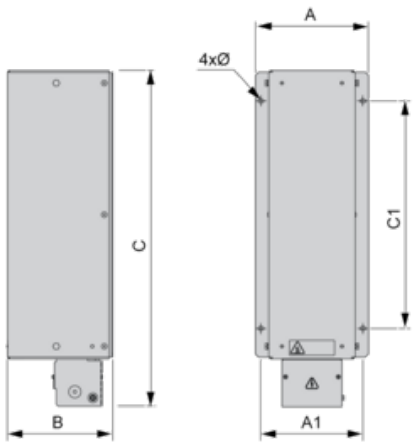
Number of Units in Package 2	6
Package 2 Height	50,0 cm
Package 2 Width	80,0 cm
Package 2 Length	60,0 cm
Package 2 Weight	39,07 kg

Održivost ponude

Propis REACH	REACH Deklaracija
REACH bez SVHC	Da
EU RoHS direktiva	Proaktivna usaglašenost (proizvod nije u zakonskom okviru direktive EU RoHS) EU RoHS deklaracija
Bez toksičnih teških metala	Da
Bez žive	Da
Informacije o RoHS izuzecima	Da
RoHS regulativa za Kinu	RoHS Deklaracija Za Kinu

Dimensions

Right Side and Front View



Dimensions in mm

A	B	C	A1	C1	Ø
190	180	640	170	380	6.6 x 9

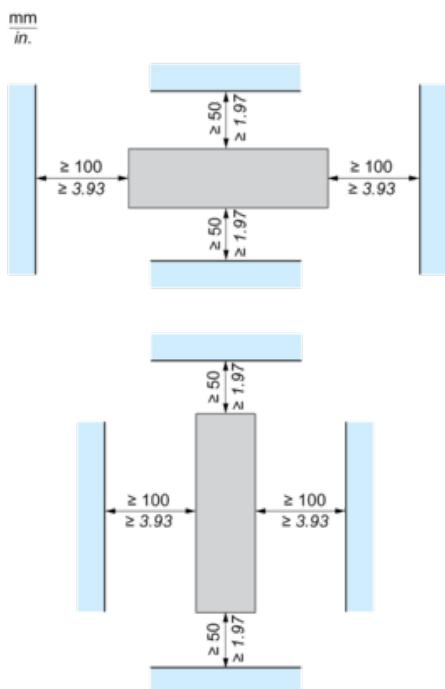
Dimensions in in.

A	B	C	A1	C1	Ø
7.48	7.09	25.20	6.69	14.96	0.26 x 0.35

Mounting and Clearance

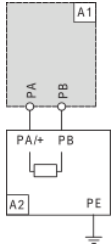


(1) Braking resistor



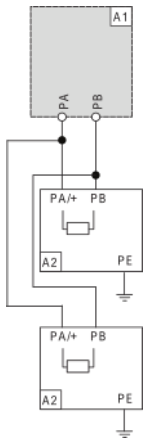
Recommended Schema

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