



Osnovne informacije

Kompatibilnost grupe proizvoda	Altivar Process ATV900
Tip proizvoda ili komponente	Kočioni otpornik
Omska vrednost	1,4 Ω
[ue] nazivni radni napon	24 V DC 250 V AC

Dopunske informacije

Kompatibilnost proizvoda	Frekventni regulator ATV930 montaža na zid 55 kW 200...240 V svetlosni ciklus Frekventni regulator ATV930 montaža na zid 75 kW 200...240 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
Prosečna dostupna snaga	1,5 kW pri 50 °C
Električna veza	Priključak, kapacitet priključka: <= 2.5 mm ² / AWG 12 za temperaturni prekidač M12 ogoljena žica za frekventni regulator
Tip zaštite	Termička zaštita frekventnim regulatorom ili temperaturnim prekidačem pri 120 °C
Širina	540 mm
Visina	445 mm
Dubina	450 mm
Masa proizvoda	17 kg

Okruženje

Ip stepen zaštite	IP23
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	44,5 cm
Package 1 Width	45,0 cm
Package 1 Length	54,0 cm
Package 1 Weight	30,0 kg
Unit Type of Package 2	PAL
Number of Units in Package 2	1
Package 2 Height	44,5 cm
Package 2 Width	54,0 cm
Package 2 Length	45,0 cm
Package 2 Weight	30,0 kg

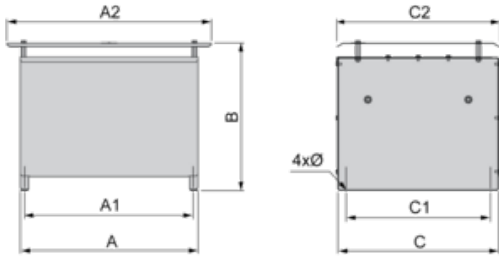
Informacije navedene u ovoj dokumentaciji predstavljaju opšti opis odnosno tehničke karakteristike performansi proizvoda. Dokumentacija nije namenjena da bude zamena za niti se može koristiti za određivanje prikladnosti i pouzdanosti proizvoda za specifičnu krajnju primenu. Dužnost je korisnika odnosno integratora da izvrši primenu i sveobuhvatnu analizu rizika, procenu i proveru proizvoda u pogledu odgovarajuće specifične primene ili načina korišćenja. Ni Schneider Electric Industries SAS ni njegova povezana ili zavisna društva neće snositi odgovornost za zloupotrebu ovdeneđenih informacija.

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



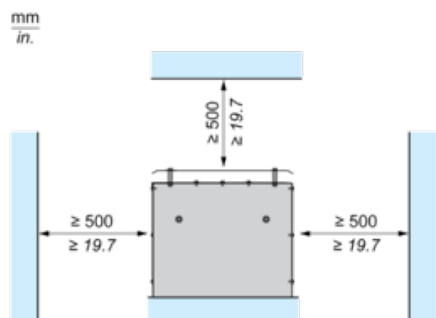
Dimensions in mm

A	B	C	A1	C1	A2	C2	Ø
330	445	485	310	380	450	540	9 x 12

Dimensions in in.

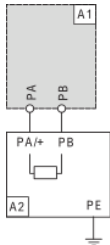
A	B	C	A1	C1	A2	C2	Ø
12.99	17.52	19.09	12.20	14.96	17.71	21.26	0.35 x 0.47

Clearances



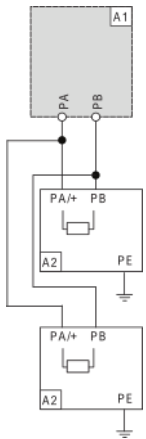
Recommended Schema

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