

Hlavní parametry

Typ produktu nebo součásti	Brzdňý rezistor
----------------------------	-----------------

Doplňk

Kompatibilní řada	Altivar Easy 310 Altivar Process ATV900 Altivar Machine ATV320 Altivar Machine ATV340
Kompatibilita	Frekvenční měnič ATV930 nástěnná 11 kW 380...480 V lehký cyklus Frekvenční měnič ATV930 nástěnná 15 kW 380...480 V lehký cyklus Frekvenční měnič ATV930 nástěnná 3 kW 200...240 V lehký cyklus Frekvenční měnič ATV930 nástěnná 4 kW 200...240 V lehký cyklus Frekvenční měnič ATV950 nástěnná 11 kW 380...480 V lehký cyklus Frekvenční měnič ATV950 nástěnná 15 kW 380...480 V lehký cyklus Frekvenční měnič ATV930 nástěnná 3 kW 200...240 V střední cyklus Frekvenční měnič ATV930 nástěnná 4 kW 200...240 V střední cyklus Frekvenční měnič ATV340 7,5 kW 380...480 V lehký cyklus Frekvenční měnič ATV340 11 kW 380...480 V lehký cyklus Variable speed drive ATV320 2.2 kW 200...240 V Variable speed drive ATV320 3 kW 200...240 V Variable speed drive ATV320 7.5 kW 380...480 V Variable speed drive ATV320 11 kW 380...480 V Frekvenční měnič ATV320 7,5 kW 525...600 V Frekvenční měnič ATV320 11 kW 525...600 V Frekvenční měnič ATV320 15 kW 525...600 V Variable speed drive ATV310 11 kW Variable speed drive ATV930 15 kW 500...690 V light cycle Variable speed drive ATV930 18.5 kW 500...690 V light cycle Variable speed drive ATV930 20 hp 600 V light cycle Variable speed drive ATV930 25 hp 600 V light cycle
Pracovní cyklus	Light cycle (heavy duty) : <= 0.8 s braking with 150 % braking torque for a 40 s cycle Light cycle (normal duty) : <= 0.8 s braking with 120 % braking torque for a 40 s cycle Medium cycle (normal duty) : <= 4 s braking with 135 % braking torque for a 40 s cycle Medium cycle (heavy duty) : <= 4 s braking with 165 % braking torque for a 40 s cycle
Průměrný přípustný výkon	0,3 kW při 50 °C
Odpor brzdňého rezistoru	28 Ω
Elektrické připojení	Svorka, velikost svorky: <= 10 mm ² , AWG 8 pro měnič
Typ ochrany	Tepelná ochrana měničem
Šířka	175 mm
Výška	345 mm
Hloubka	100 mm
Hmotnost přístroje	2,7 kg
Životní prostředí	
teplota okolního vzduchu pro provoz	0...50 °C
teplota okolí pro uskladnění	-25...70 °C
stupeň krytí IP	IP20

Nabídka udržitelosti

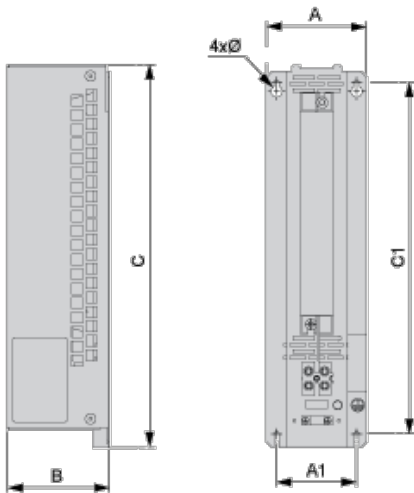
Contractual warranty

Záruční lhůta

18 měsíců

Dimensions

Right Side and Front View



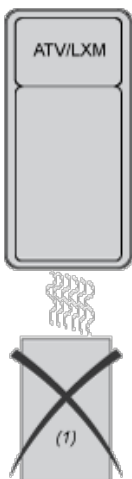
Dimensions in mm

A	B	C	A1	C1	Ø
175	100	345	142	316	4.5

Dimensions in in.

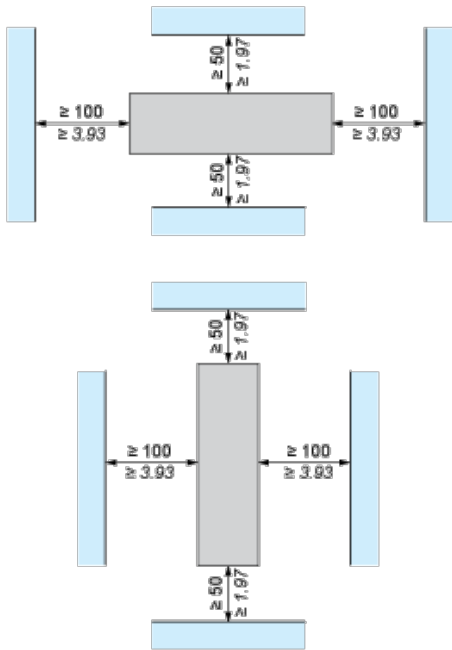
A	B	C	A1	C1	Ø
6.89	3.94	13.58	5.59	12.44	0.18

Mounting and Clearance



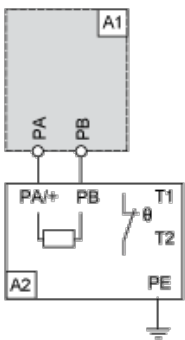
(1) Braking resistor

mm
in.



Recommended Schema

1 Braking Resistor



A1 : Drive or external braking unit

A2 : Braking resistor

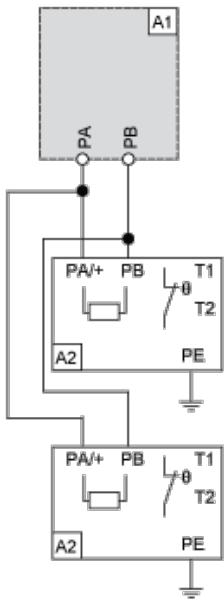
PA, Bus DC

PB :

T1, Temperature control switch

T2 :

2 Braking Resistors



A1 : Drive or external braking unit

A2 : Braking resistor

PA, Bus DC

PB :

T1, Temperature control switch

T2 :