



Hauptmerkmale

Kompatible Produktfamilie	Altivar Maschine ATV340 Altivar Prozess ATV900
Produkt- oder Komponententyp	Bremswiderstand
Ohmscher Widerstand	10 Ohm
Betriebsbemessungsspannung Ue	24 V DC 250 V AC

Zusatzmerkmale

Produktkompatibilität	Frequenzrichter ATV930 Aufputzmontage 37 kW 380-480 V schwerer Zyklus Frequenzrichter ATV930 Aufputzmontage 45 kW 380-480 V schwerer Zyklus Frequenzrichter ATV930 Aufputzmontage 90 kW 380-480 V schwerer Zyklus Frequenzrichter ATV950 Aufputzmontage 37 kW 380-480 V schwerer Zyklus Frequenzrichter ATV950 Aufputzmontage 45 kW 380-480 V schwerer Zyklus Frequenzrichter ATV950 Aufputzmontage 90 kW 380-480 V schwerer Zyklus Frequenzrichter ATV340 30 kW 380-480 V schwerer Zyklus Frequenzrichter ATV340 37 kW 380-480 V schwerer Zyklus Frequenzrichter ATV340 75 kW 380-480 V schwerer Zyklus 2 pro Antrieb Frequenzrichter ATV930 45 kW 500-690 V schwerer Zyklus Frequenzrichter ATV930 55 kW 500-690 V schwerer Zyklus Frequenzrichter ATV930 60 hp 600 V schwerer Zyklus Frequenzrichter ATV930 75 hp 600 V schwerer Zyklus
Einschaltdauer	Schwerer Zyklus (Schwerlastbetrieb) <54 s braking with 100 % braking torque for a 120 s cycle Schwerer Zyklus (Schwerlastbetrieb) <6 s braking with 165 % braking torque for a 120 s cycle
Mittlere verfügbare Leistung	19 kW bei 50 °C
Elektrische Verbindung	Terminal, Verbindungskapazität: <= 2,5 mm ² / AWG 12 für Temperatur-Kontrollschalter M12 Stabdraht für Antrieb
Schutzfunktionen	Thermischer Schutz über Frequenzrichter oder Thermoschalter bei 120 °C
Breite	540 mm
Höhe	1035 mm
Tiefe	860 mm
Produktgewicht	71 kg

Montage

Schutzart (IP)	IP23
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-25...70 °C
Umgebungstemperatur bei Betrieb	0...50 °C

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	80,0 cm
VPE 1 Breite	120,0 cm
VPE 1 Länge	152,0 cm
VPE 1 Gewicht	94,5 kg

Nachhaltigkeit

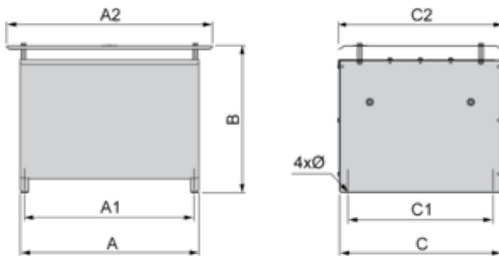
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) EU-RoHS-Deklaration
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 Monate
----------	-----------

Abmessungen

Rechte Seite und Vorderansicht



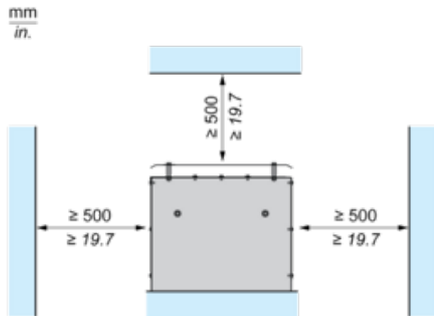
Abmessungen in mm

A	B	C	A1	C1	A2	C2	Ø
740	1035	485	720	380	860	540	9 x 12

Abmessungen in in.

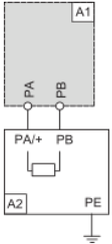
A	B	C	A1	C1	A2	C2	Ø
29,13	40,75	19,09	28,35	14,96	33,86	21,26	0,35 x 0,47

Abstände



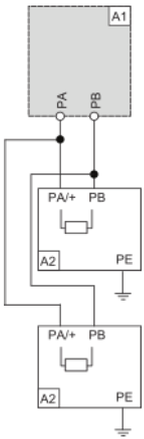
Empfohlenes Schema

1 Bremswiderstand



A1: Antrieb oder externe Bremseinheit
A2: Bremswiderstand
PA, PB: Bus-DC

2 Bremswiderstände



A1: Antrieb oder externe Bremseinheit
A2: Bremswiderstand
PA, PB: Bus-DC