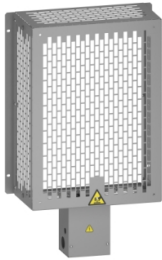


# Productinformatieblad

Specificaties



## Remweerstand voor Altivar 340/900 - 10 Ohm - 3,4kW - IP20

VW3A7744

EAN Code: 3606480802379

**Prijs: 1.095,00 EUR**

### Hoofd

<b>bereik compatibiliteit</b>	Altivar Machine ATV340 Altivar Process ATV900
<b>product of component type</b>	Remweerstand
<b>waarde in ohm</b>	10 Ohm
<b>Ue toegekende bedrijfspanning</b>	24 V DC 250 V AC

### Complementair

<b>compatibiliteit product</b>	Variabele snelheidsaandrijving ATV930 wandmontage 37 kW 380...480 V Middelzware cyclus Variabele snelheidsaandrijving ATV930 wandmontage 45 kW 380...480 V Middelzware cyclus Variabele snelheidsaandrijving ATV950 wandmontage 37 kW 380...480 V Middelzware cyclus Variabele snelheidsaandrijving ATV950 wandmontage 45 kW 380...480 V Middelzware cyclus Variabele snelheidsaandrijving ATV930 wandmontage 11 kW 200...240 V Zware cyclus Variabele snelheidsaandrijving ATV340 30 kW 380...480 V Middelzware cyclus Variabele snelheidsaandrijving ATV340 37 kW 380...480 V Middelzware cyclus
<b>belastingcyclus</b>	Zware cyclus (heavy duty) <54 s remmen met 100 % remkoppel voor een 120 s cyclus Middelzware cyclus (normale werking) <4 s remmen met 135% remkoppel voor een 40 s cyclus Middelzware cyclus (heavy duty) <4 s remmen met 165% remkoppel voor een 40 s cyclus Zware cyclus (heavy duty) <6 s remmen met 165% remkoppel voor een 120 s cyclus
<b>gemiddeld vermogen beschikbaar</b>	2,9 kW om 50 °C
<b>elektrische aansluiting</b>	terminal, aansluitingsmogelijkheid: <= 35 mm <sup>2</sup> / AWG 3 voor aandrijving terminal, aansluitingsmogelijkheid: <= 4 mm <sup>2</sup> / AWG 10 voor schakelaar temperatuurregeling
<b>type bescherming</b>	Thermobeveiliging via aandrijving of temperatuurregelschakelaar om 120°C
<b>breedte</b>	390 mm
<b>hoogte</b>	640 mm
<b>diepte</b>	180 mm
<b>gewicht product</b>	9 kg
<b>IP-beschermingsgraad</b>	IP20
<b>ambient air temperature for storage</b>	-25...70 °C
<b>omgevingstemperatuur voor werking</b>	0...50 °C

### Omgeving

De weergegeven prijs is de adviesprijs in euro excl. BTW. Deze kan onderhevig zijn aan korting. Neem contact op met uw lokale distributeur of detailhandel voor de daadwerkelijke prijs

## Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	26,000 cm
verpakking 1 breedte	40,000 cm
verpakking 1 lengte	65,000 cm
verpakking_1_gewicht	10,500 kg
Eenheidstype van verpakking 2	P06
Aantal eenheden in verpakking 2	2
verpakking 2 hoogte	75,000 cm
verpakking 2 breedte	60,000 cm
verpakking 2 lengte	80,000 cm
verpakking 2 gewicht	29,500 kg

## contractuele waarborg

Garantie (in maanden)	18
-----------------------	----



## Environmental Data

Schneider Electric wil tegen 2050 de Net Zero-status hebben bereikt via partnerschappen in de toeleveringsketen, materialen met een lagere impact en circulariteit via onze doorlopende campagne "Use Better, Use Longer, Use Again" om de levensduur van producten en de recycleerbaarheid te verlengen.

[Uitleg van Environmental Data](#) >

[Hoe evalueren we de duurzaamheid van producten?](#) >

### Use Better

Materialen en verpakking	
Pakket met gerecycleerd karton	Nee
Verpakkingen zonder kunststof	Nee
RoHS-richtlijn van de EU	<a href="#">Conform</a>
REACH-verordening	<a href="#">Referentie bevat geen SVHC boven drempelwaarde</a>

### Use Longer

Levensduurverlenging	
Reparatie	Nee

### Use Again

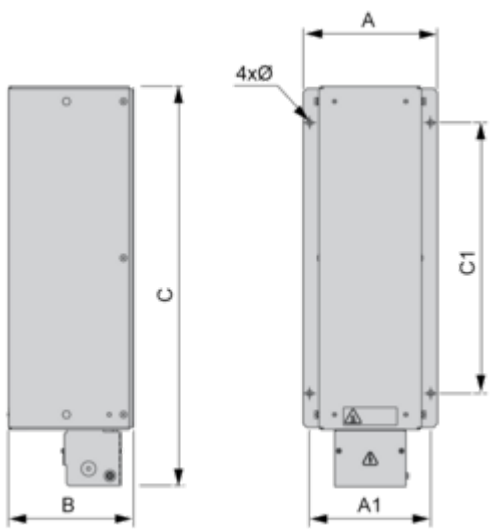
Herverpakken en herfabriceren	
Terugname	Ja

Dimensions Drawings

Dimensions

---

Right Side and Front View



Dimensions in mm

A	B	C	A1	C1	Ø
390	180	640	370	380	6.6 x 9

Dimensions in in.

A	B	C	A1	C1	Ø
15.35	7.09	25.20	14.57	14.96	0.26 x 0.35

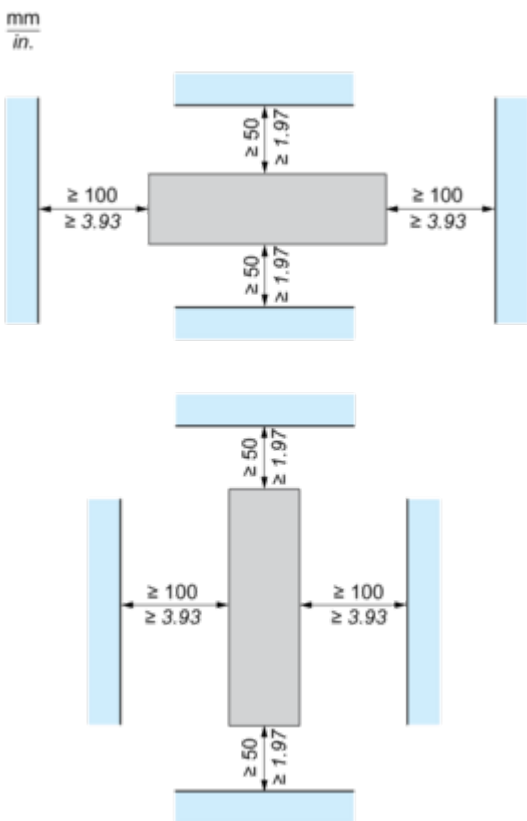
Mounting and Clearance

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