

Productinformatieblad

Specificaties



Uitgang dv/dt filter voor Altivar frequentieregelaar - 6A - IP20

VW3A5301

EAN Code: 3606480736681

Prijs: 284,95 EUR

Hoofd

product of component type	Dv/dt filter
bereik compatibiliteit	Altivar Process ATV600 Altivar Process ATV900 Easy Altivar 610 Altivar Machine ATV340
productspecifieke toepassing	UitgangsfILTER
In nominale stroom	6 A
compatibiliteit product	ATV630 variabele snelheidsaandrijving wandmontage - 0,75 kW, 380...480 V ATV630 variabele snelheidsaandrijving wandmontage - 1,5 kW, 380...480 V ATV630 variabele snelheidsaandrijving wandmontage - 2,2 kW, 380...480 V ATV630 variabele snelheidsaandrijving wandmontage - 0,75 kW, 200...240 V ATV650 variabele snelheidsaandrijving wandmontage - 0,75 kW, 380...480 V ATV650 variabele snelheidsaandrijving wandmontage - 1,5 kW, 380...480 V ATV650 variabele snelheidsaandrijving wandmontage - 2,2 kW, 380...480 V ATV610 variabele snelheidsaandrijving - 0,75 kW, 380...415 V ATV610 variabele snelheidsaandrijving - 1,5 kW, 380...415 V ATV610 variabele snelheidsaandrijving - 2,2 kW, 380...415 V ATV930 variabele snelheidsaandrijving wandmontage - 0,75 kW, 380...480 V ATV930 variabele snelheidsaandrijving wandmontage - 1,5 kW, 380...480 V ATV930 variabele snelheidsaandrijving wandmontage - 2,2 kW, 380...480 V ATV930 variabele snelheidsaandrijving wandmontage - 0,75 kW, 200...240 V ATV950 variabele snelheidsaandrijving wandmontage - 0,75 kW, 380...480 V ATV950 variabele snelheidsaandrijving wandmontage - 1,5 kW, 380...480 V ATV950 variabele snelheidsaandrijving wandmontage - 2,2 kW, 380...480 V
verkoop per ondeelbare hoeveelheid	1
elektrische aansluiting	Aansluitblok, aansluitingsmogelijkheid: 6 mm ² / AWG 10

Complementair

Maximale motorkabellengte	300 m niet-afgeschermd kabel 300 m afgeschermd kabel
dv/dt	3000 V/μs max om 200...240 V 3000 V/μs max om 380...480 V
thermische verliezen	16 W om 4 kHz
uitgangsfrequentie	100 Hz
omgevingsluchttemperatuur voor werking	-10...50 °C (zonder stroomdeclassering) 50...60 °C (met stroomdeclassering 1,5 % per °C)
bedrijfshoogte	0...1000 m zonder stroomdeclassering 1000...4000 m met stroomdeclassering 1 % per 100 m
breedte	295 mm
hoogte	535 mm
diepte	215 mm
gewicht product	11 kg

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

Omgeving

IP beschermingsgraad	IP20 IP21 (Met kit VW3A53902)
----------------------	----------------------------------

ambient air temperature for storage	-40...70 °C
-------------------------------------	-------------

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
-------------------------------	-----

Aantal eenheden in verpakking 1	1
---------------------------------	---

verpakking 1 hoogte	52,000 cm
---------------------	-----------

verpakking 1 breedte	60,000 cm
----------------------	-----------

verpakking 1 lengte	80,000 cm
---------------------	-----------

verpakking_1_gewicht	38,000 kg
----------------------	-----------

Eenheidstype van verpakking 2	P06
-------------------------------	-----

Aantal eenheden in verpakking 2	4
---------------------------------	---

verpakking 2 hoogte	87,000 cm
---------------------	-----------

verpakking 2 breedte	60,000 cm
----------------------	-----------

verpakking 2 lengte	80,000 cm
---------------------	-----------

verpakking 2 gewicht	77,000 kg
----------------------	-----------

contractuele waarborg

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

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	Conform
REACH-verordening	Referentie bevat geen SVHC boven drempelwaarde

Use Longer

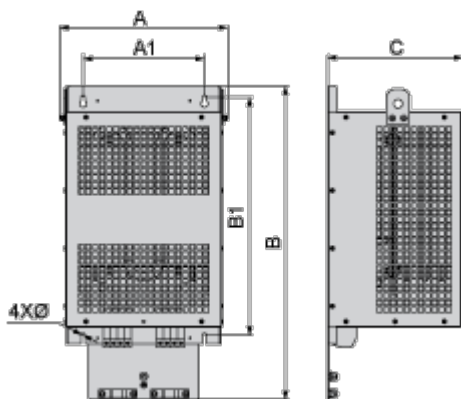
Levensduurverlenging	
Reparatie	Nee

Use Again

Herverpakken en herfabriceren	
Terugname	Ja

Dimensions Drawings

Dimensions



Dimensions in mm

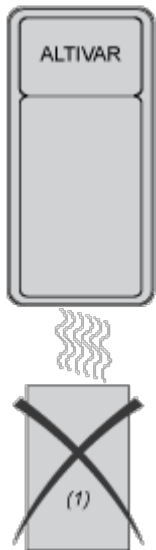
A	B	C	A1	B1	Ø
285	520	215	210	411	7

Dimensions in in.

A	B	C	A1	B1	Ø
11.2	20.5	8.5	8.3	16.2	0.28

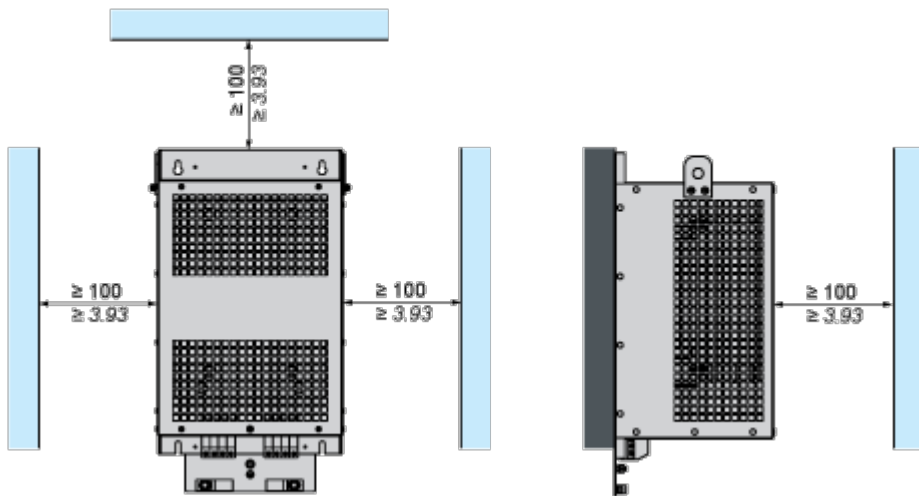
Mounting and Clearance

Mounting and Clearance



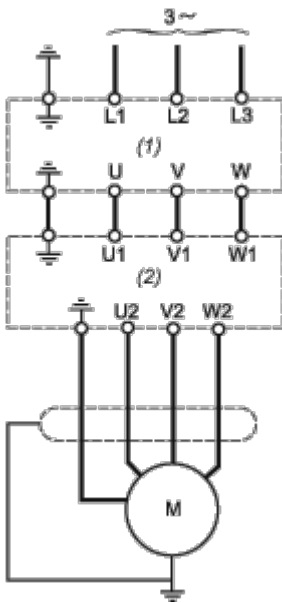
(1) Filter

$\frac{\text{mm}}{\text{in.}}$



Connections and Schema

Recommended Schema



- (1) Drive
- (2) Filter