

# Productinformatieblad

Specificaties



## kit for UL type 1 conformity - mounted under variable speed drive

VW3A95817

EAN Code: 3606480967214

**Prijs: 102,75 EUR**

### Hoofd

range of product	Altivar
categorie toebehoren	Montage- en bevestigingstoebereiden
type toebehoren	Kit voor UL type 1 conformiteit
compatibiliteit product	Variabele snelheidsaandrijving ATV320...B om 5,5 kW, 380...500 V, driefasig Variabele snelheidsaandrijving ATV320...B om 7,5 kW, 380...500 V, driefasig
bestemming toebehoren	Variabele snelheidsaandrijving

### Complementair

bereik compatibiliteit	Altivar Machine ATV320
samenstelling kit	Mechanisch apparaat
montagezone	Onderkant van aandrijving

### Omgeving

standards	UL Type 1
-----------	-----------

### Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	25,000 cm
verpakking 1 breedte	20,000 cm
verpakking 1 lengte	27,000 cm
verpakking_1_gewicht	1,877 kg
Eenheidstype van verpakking 2	CAR
Aantal eenheden in verpakking 2	10
verpakking 2 hoogte	75,000 cm
verpakking 2 breedte	60,000 cm
verpakking 2 lengte	80,000 cm
verpakking 2 gewicht	29,620 kg

### contractuele waarborg

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

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



## 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

[Conform door vrijstelling](#)

REACH-verordening

[Referentie bevat geen SVHC boven drempelwaarde](#)

### Use Longer

#### Levensduurverlenging

Reparatie

Nee

### Use Again

#### Herverpakken en herfabriceren

Terugname

Ja