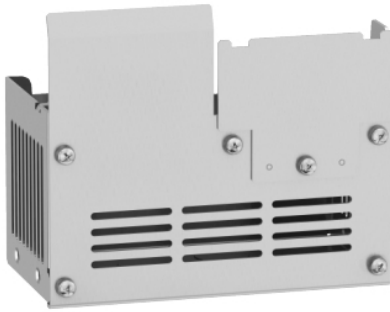


## Product data sheet

### Characteristics

# VW3A95814

Komplet za skladnost UL tipa 1 - namešč. pod pogonom s spr. hitrostjo



### Predstavitev

Serijska izdelka	Altivar
Kategorija dodatkov/ločenih delov	Montaža in pritrjevanje dodatkov
Tip dodatkov/ločenih delov	Komplet za UL tipa 1 skladnost
Zdržljivost izdelkov	Pogon s spremenljivo hitrostjo ATV320 do C 2,2 kW, 380 do 500 V, Trifazni Pogon s spremenljivo hitrostjo ATV320 do C 3 kW, 380 do 500 V, Trifazni Pogon s spremenljivo hitrostjo ATV320 do C 4 kW, 380 do 500 V, Trifazni Pogon s spremenljivo hitrostjo ATV320 do C 2,2 kW, 525 do 600 V, Trifazni Pogon s spremenljivo hitrostjo ATV320 do C 4 kW, 525 do 600 V, Trifazni
Destinacija dodatkov/ločenih delov	Pogon s spremenljivo hitrostjo

### Komplementarno

Zdržljivost skupine izdelkov	Altivar Machine ATV320
Sestava kompleta	Mehanična naprava
Lokacija montaže	Spodnja stran pogona

### Okolje

Standardi	UL tip 1
-----------	----------

### Embalažna enota

Teža embalaže 1	0,550 Kg
Višina embalaže 1	1,740 Dm
Širina embalaže 1	1,810 Dm
Dolžina embalaže 1	1,840 Dm

### Trajnost ponudbe

Uredba REACH	<a href="#">Izjava REACH</a>
REACH, brez snovi SVHC	Da
Direktiva EU ROHS	Proaktivno zagotavljanje skladnosti (izdelek je zunaj področja uporabe direktive EU RoHS) <a href="#">Izjava EU RoHS</a>
Brez živega srebra	Da
Informacije o izvzetju iz RoHS	<a href="#">Da</a>
Uredba o RoHS za Kitajsko	<a href="#">Izjava O RoHS Za Kitajsko</a>

The information provided in this documentation contains general descriptions and/or technical characteristics of the performance of the products contained herein. This documentation is not intended as a substitute for and is not to be used for determining suitability or reliability of these products for specific user applications. It is the duty of any such user or integrator to perform the appropriate and complete risk analysis, evaluation and testing of the products with respect to the relevant specific application or use thereof. Neither Schneider Electric Industries SAS nor any of its affiliates or subsidiaries shall be responsible or liable for misuse of the information contained herein.