

# Productinformatieblad

Specificaties



## Communicatiemodule voor Altivar 61/71 - Modbus ASCII

VW3A3307

EAN Code: 3389118067165

**Prijs: 377,95 EUR**

### Hoofd

product of component type	Communicatiekaart
bereik compatibiliteit	Altivar 71 Altivar 61Q Altivar 61 Altivar 71Q
protocol communicatiepoort	Profibus DP
type connector	9-wegs vrouwelijke SUB-D-connector
transmissiesnelheid	1,5 Mbps 12 Mbps 9600 bps 3 Mbps 500 kbps 19,2 kbps 187,5 kbps 6 Mbps 93,75 kbps

### Complementair

aantal adressen	1...126
communicatiedienst	CiA 402 profiel I/O-profiel I/O-gegevens Monitoring communicatie kan geblokkeerd, instelbaar zijn PPO type 5
displaytype	1 LED voor DX (gegevensuitwisseling) 1 LED voor ST (status) Grafische displayterminal op afstand voor controlewoord ontvangen Grafische displayterminal op afstand voor I/O-gegevens Grafische displayterminal op afstand voor ontvangen referentie
gewicht product	0,3 kg

### Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	7,200 cm
verpakking 1 breedte	17,000 cm
verpakking 1 lengte	23,000 cm
verpakking_1_gewicht	281,000 g
Eenheidstype van verpakking 2	S03
Aantal eenheden in verpakking 2	7
verpakking 2 hoogte	30,000 cm

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

verpakking 2 breedte	30,000 cm
verpakking 2 lengte	40,000 cm
verpakking 2 gewicht	2,512 kg
Eenheidstype van verpakking 3	P06
Aantal eenheden in verpakking 3	56
verpakking_3_hoogte	75,000 cm
verpakking 3 breedte	60,000 cm
verpakking 3 lengte	80,000 cm
verpakking 3 gewicht	30,388 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? >](#)

### Milieuoetafdruk

Totale levenscyclus ecologische voetafdruk	49 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	6 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	43 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	0.1 kg CO2 eq.
Milieu Profiel	<a href="#">Milieuprofiel van het product</a>

### Use Better

#### Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton	Nee
Verpakkingen zonder kunststof	Nee
SCIP-nummer	019506db-afc0-4f0c-aa81-986eb742c8db
RoHS-richtlijn van de EU	<a href="#">Conform door vrijstelling</a>
REACH-verordening	<a href="#">Referentie bevat zorgwekkende stoffen (SVHC) boven drempelwaarde</a>
PVC-vrij	Ja

### Use Longer

#### Levensduurverlenging

Reparatie	Nee
-----------	-----

### Use Again

#### Herverpakken en herfabriceren

Circulair Profiel	Geen specifieke recycling vereist
Terugname	Ja