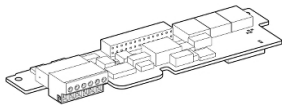


# Productinformatieblad

Specificaties

## Encoder interface module met push-pull outputs - 24V DC



VW3A3407

EAN Code: 3389118067264

**Prijs: 226,65 EUR**

### Hoofd

range of product	Altivar
product of component type	Encoder interface kaart
bereik compatibiliteit	Altivar 61Q Altivar 71Q Altivar 71 Altivar 61 Altivar Lift
digitaal uitgangstype	Duw-trek
Us nominale voedingsspanning	24 V DC (spanninglimieten: 20...30 V)
aantal pulsen per omwenteling	10000 voor ATV71H.....383 5000 voor alle ATV61-drives 5000 voor ATV71H...M3 5000 voor ATV71H...M3X 5000 voor ATV71H...N4

### Complementair

maximale voedingstroom	0,175 A
type bescherming	Overbelastingsbeveiliging Beveiliging tegen kortsluiting
Maximale kabelafstand tussen apparaten	500 m
maximale bedrijfsfrequentie	300 kHz
ingangssignaal	A B Complement van A Complement van B/AB/A
ingangsimpedantie	1000 Ohm
spanningstoestand 0 gegarandeerd	$\leq 1.5$ V
spanningstoestand 1 gegarandeerd	$> 11.5... < 25$ V
elektrische aansluiting	Terminal, aansluitingsmogelijkheid: 0,2 mm <sup>2</sup> (AWG 24) <500 m kabellengte, codeerder, 100 mA om 14 V

### Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	7,500 cm
verpakking 1 breedte	17,000 cm
verpakking 1 lengte	23,000 cm
verpakking_1_gewicht	142,000 g

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

---

Eenheidstype van verpakking 2	S03
Aantal eenheden in verpakking 2	7
verpakking 2 hoogte	30,000 cm
verpakking 2 breedte	30,000 cm
verpakking 2 lengte	40,000 cm
verpakking 2 gewicht	1,503 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? >](#)

### Milieuoetafdruk

Totale levenscyclus ecologische voetafdruk	5 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	5 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]	0 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	Cc2968dc-a4a6-4061-8b47-03045426e4ec
RoHS-richtlijn van de EU	<a href="#">Conform door vrijstelling</a>
REACH-verordening	<a href="#">Referentie bevat zorgwekkende stoffen (SVHC) boven drempelwaarde</a>

## Use Longer

### Levensduurverlenging

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

## Use Again

### Herverpakken en herfabriceren

Circulair Profiel	Geen specifieke recycling vereist
Terugname	Ja