

Productinformatieblad

Specificaties



speed monitoring module - RS422 - 5V

VW3A3620

EAN Code: 3606480517259

Prijs: 436,05 EUR

Hoofd

range of product	Altivar
product of component type	Encoder interface module
bereik compatibiliteit	Altivar 32 Altivar Machine ATV320
Us nominale voedingsspanning	5 V (spanninglimieten: 5...5,5 V)
aantal pulsen per omwenteling	3600 voor ATV32

Complementair

compatibiliteit product	ATV32 (>= V1.8)
type bescherming	Overbelastingsbeveiliging Beveiliging tegen kortsluiting
maximale bedrijfsfrequentie	250 kHz
ingangssignaal	TTL
elektrische aansluiting	Terminal, aansluitingsmogelijkheid: 1.5 mm ² (AWG 16), codeerder, 200 mA
gewicht product	0,3 kg

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	4,700 cm
verpakking 1 breedte	6,500 cm
verpakking 1 lengte	9,000 cm
verpakking_1_gewicht	55,000 g
Eenheidstype van verpakking 2	S03
Aantal eenheden in verpakking 2	96
verpakking 2 hoogte	30,000 cm
verpakking 2 breedte	30,000 cm
verpakking 2 lengte	40,000 cm
verpakking 2 gewicht	6,071 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

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?](#) >

Milieuoetadruk

Milieu Profiel

[Milieuprofiel van het product](#)

Use Better

Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton

Nee

Verpakkingen zonder kunststof

Nee

SCIP-nummer

2a2f2e41-9976-44a1-aaef-cecaebe1de88

RoHS-richtlijn van de EU

[Conform door vrijstelling](#)

REACH-verordening

[Referentie bevat zorgwekkende stoffen \(SVHC\) boven drempelwaarde](#)

Use Longer

Levensduurverlenging

Reparatie

Nee

Use Again

Herverpakken en herfabriceren

Circulair Profiel

Geen specifieke recycling vereist

Terugname

Ja