

# Produktdatenblatt

Spezifikationen



## Kommunikationsmodul Profinet, Altivar

VW3A3647

EAN Code: 3606482067868

### Hauptmerkmale

Baureihe	Altivar
Produkt- oder Komponententyp	Kommunikationsmodul
Zubehör / Teilekategorie	Kommunikationszubehör

### Zusatzmerkmale

Kompatible Produktfamilie	Altivar Prozess ATV900 Altivar Prozess ATV600 Altivar 340 Altivar 320 Altivar Soft Starter ATS480 Altivar Soft Starter ATS490 Altivar Prozess Modular Altivar Process ATV6000
Kommunikationsprotokoll	Profinet
Elektrische Verbindung	2 Stecker RJ45, Ethernet
Übertragungsgeschwindigkeit	10/100 Mbps
Displaytyp	1 LED für MS (Modulstatus) 1 LED für NS (Netzwerkstatus) 1 LED für TX/RX (Übertragung/Empfang Port 1) 1 LED für TX/RX (Übertragung/Empfang Port 2)
Busprofil	PROFIdrive S2 redundancy
Produktgewicht	0,3 kg

### Montage

Normen	IEC 61800-7-201 (CiA 402)
--------	---------------------------

### Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
Anzahl der Geräte pro Packung	1
VPE 1 Höhe	5,200 cm
VPE 1 Breite	6,500 cm
VPE 1 Länge	9,200 cm
Verpackungsgewicht (Lbs)	65,000 g
VPE 2 Art	S03
VPE 2 Menge	100
VPE 2 Höhe	30 cm
VPE 2 Breite	30 cm

Bruttopreisliste für Deutschland zuzüglich Zuschläge, Frachtkosten und Mehrwertsteuer, gültig ab dem 1. Januar 2024. Irrtum und Änderungen vorbehalten. Es gelten die AGBs der Schneider Electric GmbH.

---

VPE 2 Länge	40 cm
-------------	-------

---

VPE 2 Gewicht	7,057 kg
---------------	----------

---

## Vertragliche Gewährleistung

---

Garantie (in Monaten)	18
-----------------------	----



## Environmental Data

Schneider Electric hat sich zum Ziel gesetzt, den Net Zero-Status bis 2050 durch Lieferkettenpartnerschaften, Materialien mit geringerer Auswirkung und Kreislaufbildung über unsere laufende Kampagne "Use Better, Use Longer, Use Again" zu erreichen, um die Lebensdauer und Recyclingfähigkeit der Produkte zu verlängern.

[Erläuterung der Environmental Data](#) >

[Wie wir die Produktnachhaltigkeit bewerten](#) >



### Umweltbilanz

Umweltproduktdeklaration

[Produktumweltprofil](#)

## Use Better



### Materialien und Verpackung

Verpackung mit Recycling-Karton

Ja

Verpackung ohne Kunststoff

Nein

[EU-RoHS-Richtlinie](#)

Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope)

SCIP-Nummer

B80ccf8f-af61-4523-b39b-7beb0e5fe17e

REACH-Verordnung

[REACH-Deklaration](#)

## Use Longer



### Verlängerung der Lebensdauer

Reparatur

Nein

## Use Again



### Reproduktion

Circular Economy-Eignung

Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich

Rücknahme

Ja