

# Elektronikgehäuse - UM122-PROFIL 100CM - 2914576

Bitte beachten Sie, dass die hier angegebenen Daten dem Online-Katalog entnommen sind. Die vollständigen Informationen und Daten entnehmen Sie bitte der Anwenderdokumentation. Es gelten die Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Internet-Downloads. (<http://download.phoenixcontact.de>)

Strangprofil-Aufbaugehäuse, mit einer Baubreite von 122 mm und einer Festlänge von 100 cm



## Produkteigenschaften

- Flexibel in Form und Größe
- Kostengünstig durch Reduzierung der Gehäuseeinzelteile
- Vielfältige Möglichkeiten des externen Leiteranschlusses
- Hohe mechanische Stabilität durch Verschraubung der Seitenelemente mit dem Profil
- Rastmontage auf marktgängigen Tragschienen NS 35/7,5 bzw. NS 35/15

## Kaufmännische Daten

<b>Verpackungseinheit</b>	1
<b>GTIN</b>	4017918959166

## Technische Daten

### Allgemein

<b>Gehäuseart</b>	Aufbaugehäuse
<b>Material Gehäuse</b>	PVC
<b>Farbe</b>	grün

### Umgebungsbedingungen

<b>Umgebungstemperatur (Betrieb)</b>	-15 °C ... 50 °C
--------------------------------------	------------------

### Maße

<b>Länge</b>	1 m
<b>Breite</b>	1000 mm

### Technische Daten

<b>Brennbarkeitsklasse nach UL 94</b>	V0
---------------------------------------	----

## Klassifikationen

### eCl@ss

<b>eCl@ss 4.0</b>	27180401
<b>eCl@ss 4.1</b>	27180401
<b>eCl@ss 5.0</b>	27180506

# Elektronikgehäuse - UM122-PROFIL 100CM - 2914576

## Klassifikationen

eCl@ss

eCl@ss 5.1	27180506
eCl@ss 6.0	27180802
eCl@ss 7.0	27182701
eCl@ss 8.0	27182701

ETIM

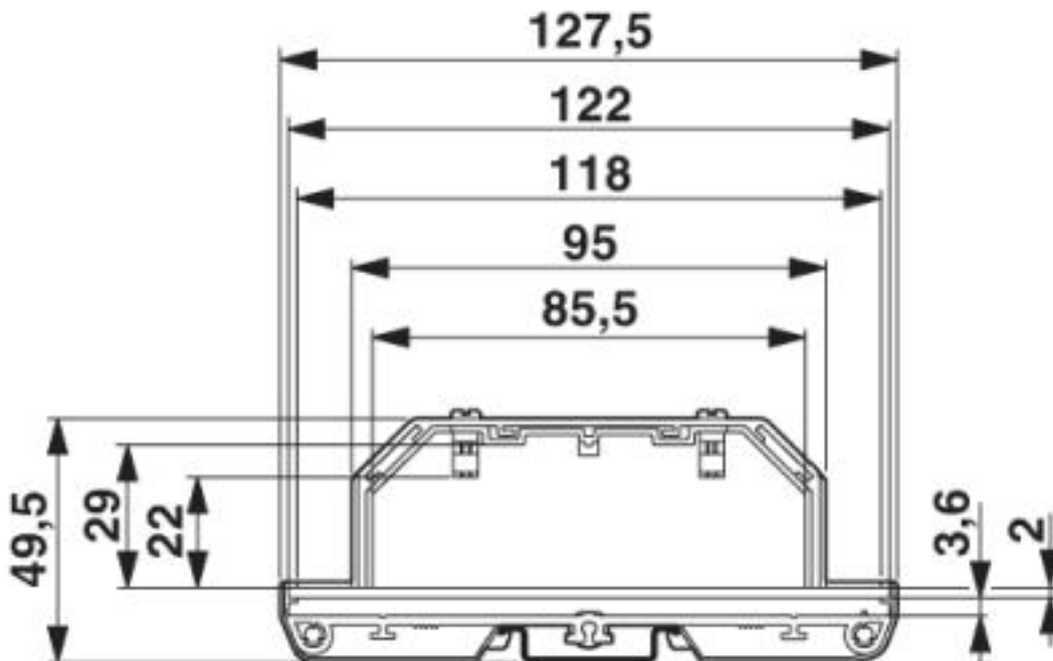
ETIM 2.0	EC001031
ETIM 3.0	EC001031
ETIM 4.0	EC001031
ETIM 5.0	EC000721

UNSPSC

UNSPSC 6.01	31261501
UNSPSC 7.0901	31261501
UNSPSC 11	31261501
UNSPSC 12.01	31261501
UNSPSC 13.2	31261501

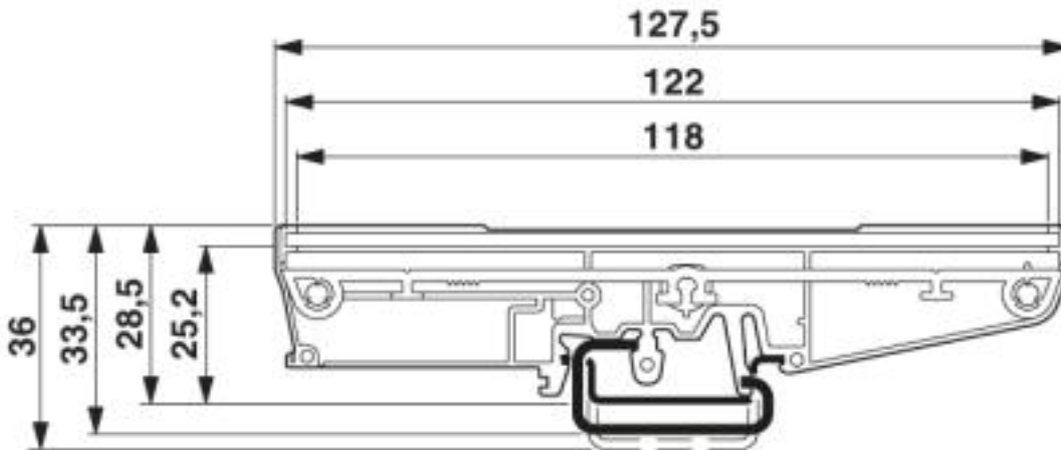
## Zeichnungen

Maßzeichnung



# Elektronikgehäuse - UM122-PROFIL 100CM - 2914576

Maßzeichnung



© Phoenix Contact 2013 - alle Rechte vorbehalten  
<http://www.phoenixcontact.com>