

Elektronikgehäuse - UM 72-PROFIL 100CM - 2907583

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 72 mm und einer Festlänge von 100 cm

Abbildung zeigt die Variante UM 45-Profil CM

Produkteigenschaften

- Es sind Seitenelemente mit Potenzial-Erdkontakt von der Leiterplatte zur Tragschiene (EMV) lieferbar
- Schnelle Montage auf die marktgängigen NS 35- oder NS 32-Tragschienen
- Kostengünstig durch Reduzierung der Gehäuseeinzelteile
- Vielfältige Möglichkeiten des externen Leiteranschlusses
- Flexibel in Form und Größe
- Hohe mechanische Stabilität durch Verschraubung der Seitenelemente mit dem Profil
- Die Module können über die Beschriftungsnuten im Strangprofil mit dem Phoenix Contact-Bezeichnungsmaterial beschriftet werden

Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	1
GTIN	4017918365394

Technische Daten

Allgemein

Gehäuseart	Aufbaugehäuse
Material Gehäuse	PVC
Farbe	grün

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-15 °C ... 50 °C
--------------------------------------	------------------

Maße

Länge	1 m
Breite	1000 mm

Technische Daten

Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
---------------------------------------	----

Klassifikationen

eCl@ss

Elektronikgehäuse - UM 72-PROFIL 100CM - 2907583

Klassifikationen

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27180401
eCl@ss 4.1	27180401
eCl@ss 5.0	27180506
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

Zubehör

Montagematerial

UM 72-FE - 2959382



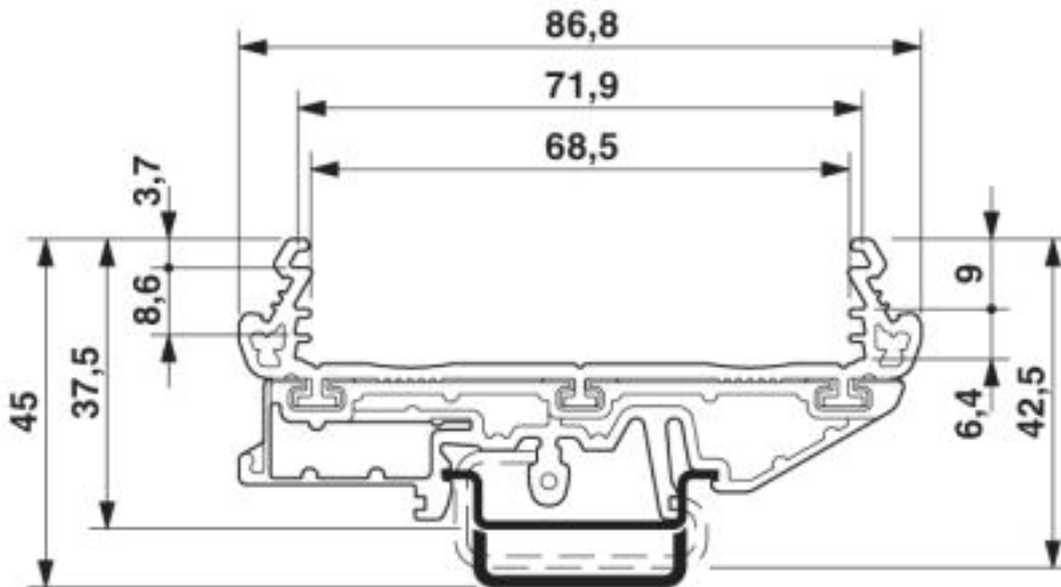
UMK-BF - 2976077



Zeichnungen

Elektronikgehäuse - UM 72-PROFIL 100CM - 2907583

Maßzeichnung



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