

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)



Elektronik-Aufbaugehäuse, Steckmodul-Basiselement

Abbildung zeigt eine Kombination aus den Varianten UMK SE 11,25, UMK BE 11,25,- 22,5, -45 und UMK-FE

Produkteigenschaften

- ☑ Die Module können sowohl über die Beschriftungsnuten im Seitenelement gekennzeichnet werden als auch durch die Phoenix Contact-Modulbezeichnung PMB, die in eine Bohrung (4 mm Ø) der Platine geschnappt wird
- ✓ Vielfältige Möglichkeiten des externen Leiteranschlusses
- Mit dem Befestigungsflansch ist eine direkte Wandmontage möglich
- ☐ Durch den Universalfuß lassen sich die Module auf den marktgängigen EN-Tragschienen aufrasten

Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	10
GTIN	4017918087548

Technische Daten

Allgemein

Gehäuseart	Aufbaugehäuse
Material Gehäuse	Polyamid
Farbe	grün

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C 105 °C

Maße

Länge	77 mm
Breite	45 mm

Technische Daten

Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V2
--------------------------------	----



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	EC002779

UNSPSC

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

Approbationen

UL Recognized /

Approbationsdetails

UL Recognized **\$\)**

Zubehör

Aufbaugehäuseunterteil

UMK-BE 22,5 - 2970028





Zubehör

UMK-BE 11,25 - 2971535



Montagematerial

UMK-FE - 2970031



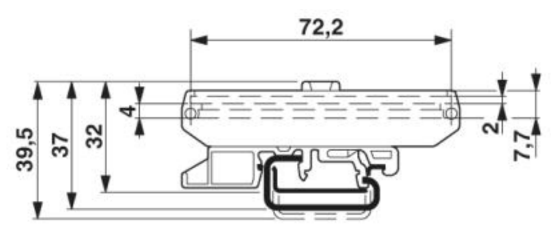
UMK-BF - 2976077

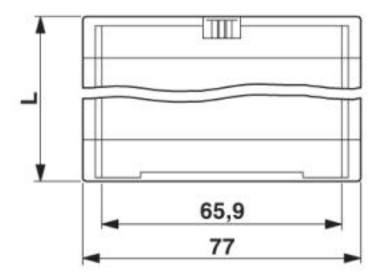


Zeichnungen



Maßzeichnung





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