

Elektronikgehäuse - UMK-SE 11,25-1 - 2970442

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://phoenixcontact.de/download>)


Seitenelement, 11,25 mm breit, ohne Schildchennut



Artikeleigenschaften

- ✓ 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
- ✓ Schneller Zusammenbau durch das steckbare Baukastenprinzip. Die stramme Verzapfung der einzelnen Elemente sorgt für eine hohe Verbindungsfestigkeit
- ✓ Vielfältige Möglichkeiten des externen Leiteranschlusses
- ✓ Durch den Universalfuß lassen sich die Module auf den marktgängigen EN-Tragschienen aufrasten
- ✓ Mit dem Befestigungsflansch ist eine direkte Wandmontage möglich

Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	50 STK
GTIN	 4 017918 087722
GTIN	4017918087722
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	5,574 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	5,605 g
Zolltarifnummer	85389099
Herkunftsland	Polen
Verkaufsschlüssel	F1 - Elektronikgehäuse

Technische Daten

Allgemein

Gehäuseart	Aufbaugehäuse
Material Gehäuse	Polyamid
Farbe (RAL)	grün

Maße

Tiefe	77 mm
-------	-------

Elektronikgehäuse - UMK-SE 11,25-1 - 2970442

Technische Daten

Normen und Bestimmungen

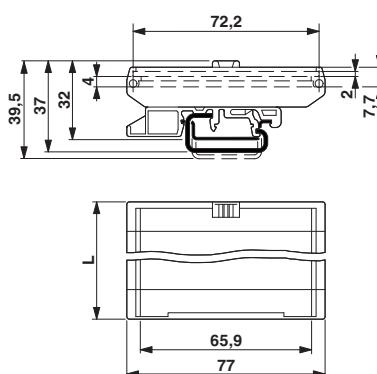
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V2
--------------------------------	----

Environmental Product Compliance

China RoHS	Zeitraum für bestimmungsgemäße Verwendung: unbegrenzt = EFUP-e
	Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten

Zeichnungen

Maßzeichnung



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
eCl@ss 9.0	27182701

ETIM

ETIM 2.0	EC001031
ETIM 3.0	EC001031
ETIM 4.0	EC001031
ETIM 5.0	EC002779
ETIM 6.0	EC002779

UNSPSC

UNSPSC 6.01	31261501
UNSPSC 7.0901	31261501
UNSPSC 11	31261501

Elektronikgehäuse - UMK-SE 11,25-1 - 2970442

Klassifikationen

UNSPSC

UNSPSC 12.01	31261501
UNSPSC 13.2	31261501

Approbationen


Approbationen

Approbationen

UL Recognized

Ex Approbationen

Approbationsdetails

UL Recognized		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 240868
---------------	---	---	---------------
