

# 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://download.phoenixcontact.de>)



Seitenelement, 11,25 mm breit, ohne Schildchennut

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
- ✓ 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

<b>Verpackungseinheit</b>	50
<b>GTIN</b>	4017918087722

## Technische Daten

### Allgemein

<b>Gehäuseart</b>	Seitendeckel
<b>Material Gehäuse</b>	Polyamid
<b>Farbe</b>	grün

### Technische Daten

<b>Brennbarkeitsklasse nach UL 94</b>	V2
---------------------------------------	----

## Klassifikationen

### eCl@ss

<b>eCl@ss 4.0</b>	27180401
<b>eCl@ss 4.1</b>	27180401
<b>eCl@ss 5.0</b>	27180506
<b>eCl@ss 5.1</b>	27180506
<b>eCl@ss 6.0</b>	27180802

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

## Klassifikationen

### eCl@ss

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 
---

## Zeichnungen

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

Maßzeichnung

