

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

Verpackungseinheit	50
GTIN	4017918087722

Technische Daten

Allgemein

Gehäuseart	Seitendeckel
Material Gehäuse	Polyamid
Farbe	grün

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

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

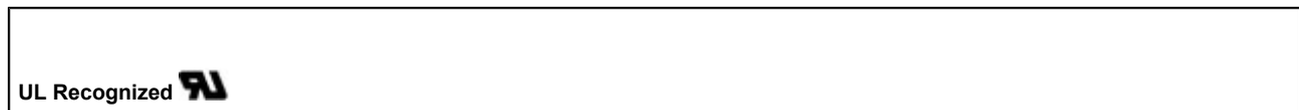
UNSPSC

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

Approbationen

UL Recognized /

Approbationsdetails



Zeichnungen

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

Maßzeichnung

