

Tüllenrahmen - VC-TR4/5M-PEA - 1607088

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>)



Tüllenrahmen, mit PE-Anschluss zum Gehäuse, für Kontakteinsatz-Module, Bauform 4, Anzahl der Einsatz-Module 5

Abbildung zeigt die Variante VC-TR 1/2 M-PEA

Produkteigenschaften

- Kompakte Bauform
- Universell anschließbar
- Bewährte COMBICON-Technik
- Kodierbar gegen Vertauschen

Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	5
GTIN	4017918940911

Technische Daten

Maße

Höhe	27,5 mm
Breite	95,2 mm

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 100 °C
--------------------------------------	-------------------

Allgemein

Bauform	VC4
Farbe	schwarz
Material	PA-GF
Material Gehäuse	Kunststoff
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0

Klassifikationen

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27140816
eCl@ss 4.1	27140816
eCl@ss 5.0	27189239

Tüllenrahmen - VC-TR4/5M-PEA - 1607088

Klassifikationen

eCl@ss

eCl@ss 5.1	27189239
eCl@ss 6.0	27144001
eCl@ss 7.0	27144001
eCl@ss 8.0	27144001

ETIM

ETIM 2.0	EC000007
ETIM 3.0	EC000007
ETIM 4.0	EC000007
ETIM 5.0	EC000007

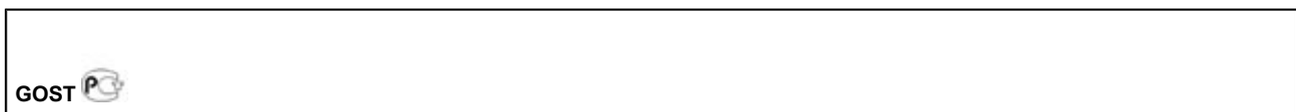
UNSPSC

UNSPSC 6.01	43172601
UNSPSC 7.0901	31261501
UNSPSC 11	43172601
UNSPSC 12.01	31261501
UNSPSC 13.2	31261501

Approbationen

GOST /

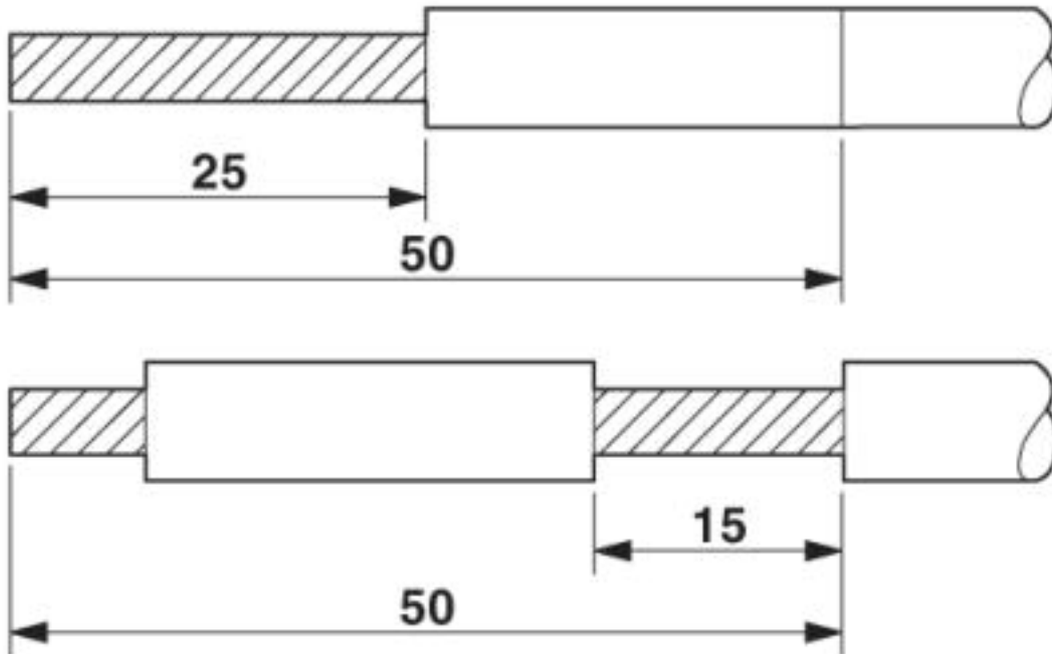
Approbationsdetails



Zeichnungen

Tüllenrahmen - VC-TR4/5M-PEA - 1607088

Funktionszeichnung



Maßzeichnung

