

Tüllengehäuse - VC-K-T2-R-M25 - 1855107

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>)



Tüllengehäuse, aus Kunststoff, mit metrischem Kabelabgang, Verriegelungsschrauben mit Rändelkopf, Bauform: VC2, Kabelverschraubung: M25

Produkteigenschaften

- Dichtungen mit zwei Kabeleingängen sind verfügbar
- Schräger Kabelabgang für beliebige seitliche und gerade Kabelführung

Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	5
GTIN	4017918970864

Technische Daten

Maße

Höhe	65 mm
-------------	-------

Umgebungsbedingungen

Schutzart	IP65
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 80 °C

Allgemein

Hinweis	Beim Einsatz von Lichtwellenleiterkabel sind die Biegeradien der Kabelhersteller zu beachten
Bauform	VC2
Schutzart	IP65
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
Verriegelungsart	Schraubverriegelung, Rändelkopf
Befestigungsschrauben	M4
Anzugsdrehmoment Befestigungsschraube	1,5 Nm ± 0,3 Nm
Art der Verschraubung	M25
Pg-Verschraubung	ohne
Kabelabgang	schräg
Material Gehäuse	Polyamid
Material Dichtung	EPDM
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 80 °C

Tüllengehäuse - VC-K-T2-R-M25 - 1855107

Klassifikationen

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27140816
eCl@ss 4.1	27140816
eCl@ss 5.0	27371205
eCl@ss 5.1	27371205
eCl@ss 6.0	27371205
eCl@ss 7.0	27371205
eCl@ss 8.0	27371205

ETIM

ETIM 2.0	EC000437
ETIM 3.0	EC000437
ETIM 4.0	EC000437
ETIM 5.0	EC000437

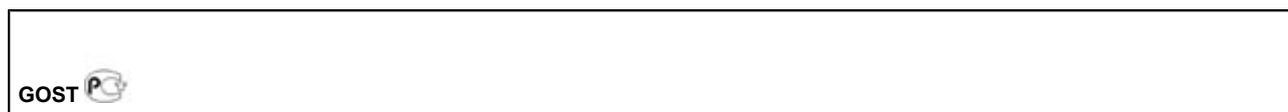
UNSPSC

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

Approbationen

GOST /

Approbationsdetails



Zubehör

Vollverschraubung

HC-K-KV-M25(11-17) - 1690639



Tüllengehäuse - VC-K-T2-R-M25 - 1855107

Zubehör

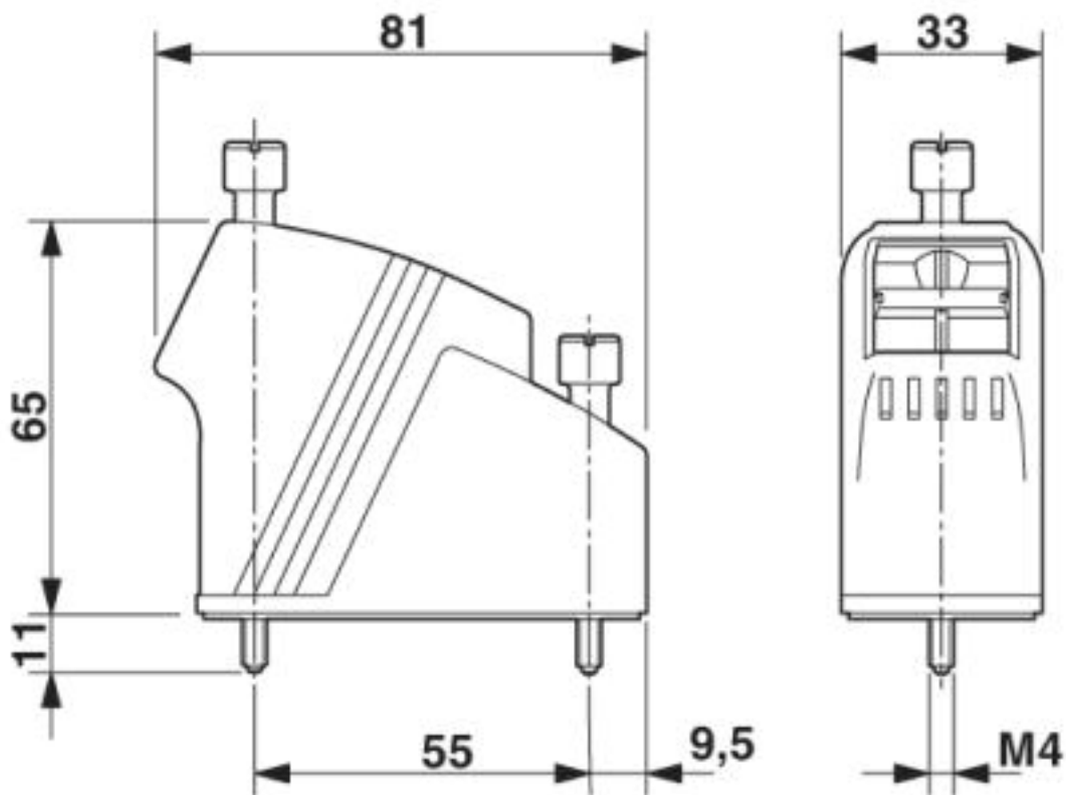
VC-BZS WH - 1852875



Zeichnungen

Maßzeichnung

Maßzeichnung



Maßzeichnung