

Kabelverschraubung - HC-M-KV-M25(14-21) - 1646007

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>)



Metall-Verschraubung bis 5 bar, Gewindelänge: 7 mm, Kabeldurchmesser : 14 - 21 mm, SW 34, Verschraubung: M25

Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	25
GTIN	4017918941277

Technische Daten

Maße

Schlüsselweite-Überwurfmutter	34 mm
Schlüsselweite Stutzen	34 mm
Länge Anschlussgewinde	7 mm
Leitungsaußendurchmesser	14 mm ... 21 mm
Leitungsdichtbereich	14,00 mm ... 21,00 mm

Umgebungsbedingungen

Schutzart	IP68, bis 5 bar
Schutzart	IP68 (bis 5 bar)
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-20 °C ... 100 °C

Allgemein

Material Verschraubung	Messing, vernickelt
Material Dichtung	Neopren
Material Kabeldichtung	Neopren
Material O-Ring	NBR
Gewindeart Anschlussseite	M25
Anzugdrehmoment-Überwurfmutter	10,00 Nm

Klassifikationen

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27141209
eCl@ss 4.1	27141209
eCl@ss 5.0	27149109
eCl@ss 5.1	27149109

Kabelverschraubung - HC-M-KV-M25(14-21) - 1646007

Klassifikationen

eCl@ss

eCl@ss 6.0	27149109
eCl@ss 7.0	27149109
eCl@ss 8.0	27149109

ETIM

ETIM 2.0	EC000441
ETIM 3.0	EC000441
ETIM 4.0	EC000441
ETIM 5.0	EC000441

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211808
UNSPSC 7.0901	39121408
UNSPSC 11	39121408
UNSPSC 12.01	39121408
UNSPSC 13.2	39121408

Zeichnungen

Maßzeichnung

Maßbild