



Runde Kabeleinführung M32 mit Membrane für nicht konfektionierte Leitungen, Montageart: Rasten und Schrauben, Länge: 43 mm, Breite: 43 mm, IP66, Farbe: Blau, FDA-konformes Material

RAL: Ähnlich 5005

Kaufmännische Daten

28934.5
KES-R-FDA M32/7 BU
10
ST
G
39259020
DE
Kabeleinführung
Blau

Datenblatt



28934.5 KES-R-FDA M32/7 BU

Taabuisaha Datau	
Technische Daten	
Weitere technische Daten	
Anzahl der Leitungen für Leitungsdurchmesser 3,2 - 6,5 mm	7
Schutzart bei Schraubmontage	IP66
Wandstärke bei Rastmontage max.	2,5 mm
Wandstärke mit Gegenmutter max.	11 mm
Montageart	Rasten und Schrauben
Schutzart	IP66
Wandstärke min.	1 mm
Drehmoment der Gegenmutter	3 Nm
Anzahl der Leitungen	7
Schutzart bei Rastmontage	IP54
Maße	
Länge	43 mm
Breite	43 mm
Aufbauhöhe	8 mm
Werkstoffe	
Material	Polyamid 6.6
Brennbarkeitsklasse UL 94	НВ
Arbeitstemperatur min.	-40 °C
Arbeitstemperatur max.	80 °C
Dichtungsmaterial	TPE
Halogenfrei	Ja
Silikonfrei	Ja
Materialzulassung	FDA-konformes Elastomer gemäß Lebensmittelzulassung 1935/2004/EG und (EU) 10/2011
Environmental Product Compliance	
REACH Konform	Ja
REACH Referenzdatum	23.01.2024
REACH Candidate Substance Note	Nein
RoHS Konform	Ja

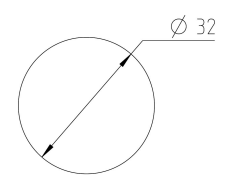
Datenblatt

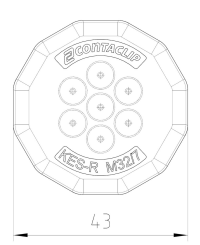




Medien







Datenblatt 28934.5 KES-R-FDA M32/7 BU



Zubehör