

Doppelmembranstutzen

DMS M16



DMS M16

Doppelmembranstutzen

Artikelnummer: 26041601

Maße: 20,7 x 20,7 x 13,2 mm

Doppelmembranstutzen, IP66, mit zwei Dichtungsmembranen, geschlossen, thermoplastisches Elastomer (TPE), für Wandstärken 1,5 - 4,5 mm, grau

Dichtbereich 5 - 9 mm



Produkteigenschaften

elektrische Eigenschaften

Schutzart:	IP66
------------	------

Farben

Farbe Zubehör:	lichtgrau
----------------	-----------

Abmessungen

Breite:	20.7 mm
---------	---------

Länge:	20.7 mm
--------	---------

Höhe:	13.2 mm
-------	---------

Nenngröße:	M16
------------	-----

Materialeigenschaften

UV-beständig:	ja
---------------	----

halogenfrei:	ja
--------------	----

Brennbarkeitsklasse nach UL94:	HB
--------------------------------	----

Glühdrahtfestigkeit nach EN 60695-2-11:	750 °C
---	--------

Industriequalität:	nein
--------------------	------

mechanische Eigenschaften

für Dichtbereich min:	5 mm
-----------------------	------

für Dichtbereich max:	9 mm
-----------------------	------

Art des Zubehörs:	sonstige
-------------------	----------

Umgebungsbedingungen

Installationsort:	geschützter Außenbereich
-------------------	--------------------------

Werkstoff

Material Zubehör:	Gummi
-------------------	-------