

Podwójne wpusty membranowe

DMS M32/sw



DMS M32/sw

Podwójne wpusty membranowe

Numer produktu: 26003201

Wymiary: 36,7 x 36,7 x 14,7 mm

Podwójny wpust membranowy, IP66, z dwiema membranami uszczelniającymi, zamknięty, elastomer termoplastyczny (TPE), do grubości ściany 1,5 - 4,5 mm, czarny

Zakres uszczelnienia 13 - 21 mm



Dane techniczne

właściwości elektryczne

Rodzaj ochrony:	IP66
-----------------	------

Kolory

Kolor akcesoriów:	czarny głęboki
-------------------	----------------

Wymiary

Szerokość:	36.7 mm
------------	---------

Długość:	36.7 mm
----------	---------

Wysokość:	14.7 mm
-----------	---------

Wielkość nominalnav:	M32
----------------------	-----

Właściwości materiału

Odporność na promieniowanie UV:	tak
---------------------------------	-----

bezhalogenowy:	tak
----------------	-----

Jakość przemysłowa:	nie
---------------------	-----

właściwości mechaniczne

dla zakresu uszczelnienia min.:	13 mm
---------------------------------	-------

dla zakresu uszczelnienia maks.:	21 mm
----------------------------------	-------

Warunki otoczenia

Miejsce montażu:	chronione obszary zewnętrzne
------------------	------------------------------

Materiał

Materiał akcesoriów:	Guma
----------------------	------