

Doppelmembranstutzen

## DMS M16/w



### DMS M16/w

#### Doppelmembranstutzen

Artikelnummer: 26011601

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, weiß

**Dichtbereich 5 - 9 mm**



## Produkteigenschaften

### Elektrische Eigenschaften

Schutzart: IP66

### Farben

Farbe Zubehör: weiß

### Maße und Gewicht

Breite: 20.7 mm

Länge: 20.7 mm

Höhe: 13.2 mm

Nenngröße: M16

Gewicht: 0.0024 kg

### Materialeigenschaften

UV-beständig: ja

halogenfrei: ja

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

### Mechanische Eigenschaften

für Wandstärken max: 4.5 mm

für Wandstärken min: 1.5 mm

für Dichtbereich min: 5 mm

für Dichtbereich max: 9 mm

### Umgebungsbedingungen

Installationsort: geschützter Außenbereich

### Vertriebsdaten

EAN: 4013902677696

ETIM Klasse: EC000451

Zolltarifnummer: 39269097

### Vertriebsdaten

Mindestbestellmenge: 50

### Werkstoff

Material Zubehör: Thermoplastisches Elastomer