

Verbindungsdose
HP 80-L



HP 80-L

Verbindungsdose

Artikelnummer: 32298001
Maße: 85 x 85 x 42 mm

Verbindungsdose nach DIN EN 60670 (VDE 0606), 7 eingedrückte Stufennippel, Dichtbereich 5 - 16 mm, für Klemmen bis 2,5 mm²

grau, ohne Klemmen



Produkteigenschaften

elektrische Eigenschaften

Schutzart UL:	k.A.
Bemessungsisolationsspannung AC:	400 V
Schutzart:	IP55
max. Leiterquerschnitt:	2,5 mm ²
Schutzklasse:	II

Farben

Farbe Unterteil:	grau
Farbe Oberteil:	grau

Abmessungen

Breite:	85 mm
Länge:	85 mm

Abmessungen

Höhe:	42 mm
Innenlänge:	78 mm
Innenbreite:	78 mm
Innenhöhe:	38 mm

Materialeigenschaften

für Außeneinsatz geeignet:	nein
halogenfrei:	nein
Industriequalität:	nein

mechanische Eigenschaften

für Dichtbereich max:	16 mm
Befestigungsart:	Wand-/Deckenmontage
plombierbar:	nein
für Dichtbereich min:	5 mm
Schlagfestigkeit:	IK07

Umgebungsbedingungen

max. relative Luftfeuchtigkeit 25°C:	95 %
max. relative Luftfeuchtigkeit 40°C:	50 %
Umgebungstemperatur min.:	-25 °C
Umgebungstemperatur max.:	40 °C
Umgebungstemperatur 24h:	35 °C

Werkstoff

Material Unterteil:	Polypropylen
Material Oberteil:	Polypropylen

Zertifikate

Prüfzeichen:	VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22))
--------------	---

Zubehör

[22742001 - KVR M20-MGM - Kabelverschraubung](#)

[22742101 - KVR M20-GDB/MGM - Kabelverschraubung](#)

[26012001 - DMS M20/w - Doppelmembranstutzen](#)

[26042001 - DMS M20 - Doppelmembranstutzen](#)

[84000401 - Abox 025/040 KLS-2,5²/4² - Klemmstein](#)