

Abzweigdose

## HP 190-L



### HP 190-L

**Abzweigdose**

Artikelnummer: 32699001

Maße: 199 x 149 x 77 mm

Abzweigdose, mit Schutzart IP55, Nennquerschnitt 16 mm<sup>2</sup>, Ui=690 V AC, zertifiziert durch VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22)), Stufennippel, M25/M32/M40, Dichtbereich 13 - 26,5 mm, (4 rückseitig, 10 seitlich), innenliegende Befestigungsstellen, für Standardinstallationen im Innenbereich

**grau, ohne Klemmen**



## Produkteigenschaften

### elektrische Eigenschaften

Bemessungsisolationsspannung AC:	690 V
max. Leiterquerschnitt:	16 mm <sup>2</sup>
Schutzklasse:	II
Schutzart:	IP55
UL Type Rating:	k.A.

### Farben

Farbe Unterteil:	grau
Farbe Oberteil:	grau

### Abmessungen

Breite:	199 mm
Länge:	149 mm
Höhe:	77 mm
Innenlänge:	140 mm
Innenbreite:	190 mm
Innenhöhe:	70 mm

### Materialeigenschaften

UV-beständig:	nein
halogenfrei:	nein
Industriequalität:	nein

### mechanische Eigenschaften

für Dichtbereich min:	13 mm
für Dichtbereich max:	26.5 mm
Befestigungsart:	Wand-/Deckenmontage
Schlagfestigkeit:	IK07
plombierbar:	nein
Befestigung:	innenliegende Befestigungsstellen

## 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
Installationsort:	Innenbereich

## Werkstoff

Material Unterteil:	Polypropylen
Material Oberteil:	Polypropylen

## Zertifikate

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

## Zubehör

- [19202501 - KS M25 - Kombiset](#)
- [19202601 - KS M25-gro - Kombiset](#)
- [19500601 - TK MPI-1811 - Montageplatte](#)
- [19810601 - NS 35-106 - Normschiene](#)
- [19814401 - NS 35-144 - Normschiene](#)
- [20302501 - WST M25/sw - Würgestopfen](#)
- [20342501 - WST M25 - Würgestopfen](#)
- [20344001 - WST M40 - Würgestopfen](#)
- [20842501 - GMU PA M25 - Gegenmutter](#)
- [20844001 - GMU PA M40 - Gegenmutter](#)
- [21302501 - WNI M25/sw - Würgenippel](#)
- [21342501 - WNI M25 - Würgenippel](#)
- [21642501 - SNI M25 - Stufennippel](#)
- [21644001 - SNI M40 - Stufennippel](#)
- [22702501 - KVR M25-MGM/sw - Kabelverschraubung](#)
- [22704001 - KVR M40-MGM/sw - Kabelverschraubung](#)
- [22742501 - KVR M25-MGM - Kabelverschraubung](#)
- [22744001 - KVR M40-MGM - Kabelverschraubung](#)
- [23042501 - AST M25 - Anbaustutzen](#)
- [23044001 - AST M40 - Anbaustutzen](#)
- [23062501 - AST M25/or - Anbaustutzen](#)
- [23064001 - AST M40/or - Anbaustutzen](#)
- [23142501 - VST M25 - Verschlussstopfen](#)
- [23144001 - VST M40 - Verschlussstopfen](#)
- [23162501 - VST M25/or - Verschlussstopfen](#)
- [23164001 - VST M40/or - Verschlussstopfen](#)
- [23564001 - DST M40 or - Anbaustutzen](#)
- [24742501 - KVR M25 - Kabelverschraubung](#)
- [24744001 - KVR M40 - Kabelverschraubung](#)
- [24902501 - ADR M25 - Dichtring](#)
- [24904001 - ADR M40 - Dichtring](#)
- [26002501 - DMS M25/sw - Doppelmembranstutzen](#)
- [26012501 - DMS M25/w - Doppelmembranstutzen](#)

[26042501 - DMS M25 - Doppelmembranstutzen](#)

[28842501 - RST M25 - Rohrstutzen](#)

[97980001 - NS 35-90 - Normschiene](#)

## Einführungen / Vorprägungen

