

# Mikro-Verbindungsuffe BOB 4

<b>Artikelnummer</b>	84015
<b>Typ</b>	BOB 4
<b>Gewicht</b>	0.142kg
<b>Länge</b>	25mm
<b>Breite</b>	105mm
<b>Höhe</b>	65mm

## Produktbeschreibung

Mit Raytech Verbindungselementen liefert Grothe ein extrem schnell anzuwendendes, benutzerfreundliches und unbegrenzt haltbares Verbindungssystem für Stromkabel. Die gelgefüllten Verbindungsuffen revolutionieren die Verbindung von spannungsführenden Kabeln und bieten Schutz, Isolation und Abdichtung selbst in widrigen Umgebungen.

Die Verbindungsuffen ermöglichen eine absolut sichere Verbindung von Stromkabeln aller Art, die für den Einsatz im Erdreich und sogar unter Wasser (Schutzarten IP68 / IPX8 / IP69K) geeignet ist.

### Eigenschaften:

- Gelgefüllte Mikroverbindungsuffe mit 4 Adereinführung und Schutzklasse IP68 / IP69K
- Für unterschiedliche Verbindungen und Abzweigverbindungen
- Sofort einsatzbereit/gebrauchsfertig
- Extrem kompakt und unauffällig in Design
- Mit 4 Kabelverschraubungen zum Schutz gegen ein unbeabsichtigtes Herausziehen des Kabels
- Komplett mit Klemmen
- Gefüllt mit ungiftigem und nicht klassifiziertem Gel
- Äußerst kompakt und gebrauchsfertig
- Immer zugänglich
- Mit Laschen für Wandbefestigung
- Halogenfrei und UV-beständig

## Produkteigenschaften

<b>Verlegetemperatur</b>	-40 °C bis +50 °C
<b>Schutzart</b>	IP68 / IP69K
<b>Betriebstemperatur</b>	Bis +90 °C
<b>Haltbarkeitsdauer</b>	unbegrenzt
<b>Zugentlastung</b>	Durch Kabelverschraubungen
<b>Brandklassifikationstest Gel</b>	UL 94-HB
<b>Halogenfrei</b>	Ja
<b>UV-Beständig</b>	Ja
<b>Kabeleinführungen</b>	4
<b>Typ</b>	Little Joint
<b>Maximaler Aderaufbau</b>	3 x 2,5 / 4 mm <sup>2</sup> (Durchgang) bei einem Kabel / 3 x 2,5 bei 3 Kabeln oder 3 x 4 bei 2 Kabeln (Abzweigung)
<b>Elektrische Eigenschaften</b>	EN 50393
<b>Geräteart</b>	Gel-gefüllte Mikro-Verbindungsuffe
<b>Abmessungen</b>	105 x 65 x 25 mm
<b>Kabeldurchmesser</b>	8 – 13 mm

## Weitere Bilder

