



## Mikro-Verbindungs-muffe BOB 3

<b>Artikelnummer</b>	84014
<b>Typ</b>	BOB 3
<b>Gewicht</b>	0.14kg
<b>Länge</b>	25mm
<b>Breite</b>	80mm
<b>Höhe</b>	105mm

## Produktbeschreibung

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

Die Verbindungsmuffen 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:

- Gel-gefüllte Mikroverbindungsmuffe mit 3 Adereinführung und Schutzklasse IP68 / IP69K
- Für unterschiedliche Verbindungen und Abzweigverbindungen
- Sofort einsatzbereit / gebrauchsfertig
- Extrem kompaktes und unauffälliges Design
- Mit 3 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>Kabeleinführungen</b>	3
<b>Maximaler Aderaufbau</b>	3 x 4 mm <sup>2</sup> (Durchgang) bei einem Kabel / 3 x 4 mm <sup>2</sup> (Abzweigung) bei zwei Kabeln
<b>Schutzart</b>	IP68 / IP69K
<b>Betriebstemperatur</b>	Bis +90 °C
<b>Abmessungen</b>	105 x 80 x25 mm
<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>Typ</b>	Little Joint
<b>Elektrische Eigenschaften</b>	EN 50393
<b>Geräteart</b>	Gel-gefüllte Mikro-Verbindungs- <i>muffe</i>
<b>Lieferumfang</b>	1x Mikro- Verbindungs- <i>muffe</i> Bob 3, 1x Schraubklemme
<b>Kabeldurchmesser</b>	8 – 13 mm

## Weitere Bilder

