



Mikro-Verbindungsstufe BOB 4

Artikelnummer	84015
Typ	BOB 4
Gewicht	0.142kg
Länge	25mm
Breite	105mm
Höhe	65mm

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 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

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

Weitere Bilder

