



FRED/4 Mikroverbindungsmuffe, IP68, für Kabel bis 3 x 4 mm², inkl. Schraubkl.

Art. Nr. **G84007**

- gefüllt mit ungiftigem Gel
- Verlegetemperatur: -40 °C / +50 °C
- geeignet für den Einsatz unter Wasser (IP68)
- geeignet für den Einsatz im Erdreich
- inkl. Klemmen
- halogenfrei und UV-beständig
- kompakt und gebrauchsfertig

Mikro-Verbindungsmuffe, für Kabel bis 3 x 4 mm², inkl. Schraubklemme, Schutzart IP68, gefüllt mit ungiftigem Gel, unbegrenzt haltbar, Halogenfrei, UV-beständig, immer wieder zugänglich, 80 x 36 x 23 mm

Technische Information

| | |
|----------------------------------|-------------------------|
| Typ | Durchgangsabzweig |
| Ausführung | Gel |
| Anzahl der Leiter | 3 |
| Leiternennquerschnitt Hauptkabel | 2.5 - 4 mm ² |
| Kabeldurchmesser Hauptkabel | 8 - 13 mm |
| Bergbauzulassung | Nein |
| Verbindungszubehör mitgeliefert | Schraubverbinder |

| | |
|----------------------|-----------------------|
| Anschluss | 3 x 4 mm ² |
| Geeignet für | N(A)YY |
| Halogenfrei | Ja |
| Leitungseinführungen | 8 - 13 mm |
| Größe | 80 x 36 x 23 mm |
| EAN | 4011459840075 |