



Mikro-Verbindungsstufe SUPERBLOCK 5

Artikelnummer	84053
Typ	SUPERBLOCK 5
Gewicht	0.054kg
Länge	26mm
Breite	47mm
Höhe	57mm

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 inklusiv ViD® Hebelklemme auch zur Verwendung unter Wasser (IPX8)
- Vielseitig einsetzbar
- Gebrauchsfertig
- Wieder zugänglich
- Für starre oder flexible isolierte Einzeladern bis 5 x 4 mm²
- Gefüllt mit ungiftigem und unbegrenzt lagerfähigem Gel
- Klein, kompakt und beständig
- Halogenfrei und UV-beständig

Produkteigenschaften

Schutzart	IPX8
Geräteart	Gel-gefüllte Verbindungsmuffe
Maximaler Aderquerschnitt	5 x 4 mm ²
Typ	SuperBlock
Klemme inklusive	Ja, ViD® Compact-Verbindungsklemme
Kabeleinführungen	1

Weitere Bilder

