

GEL-VERBINDUNGS-/ABZWEIGMUFFE WGM 0,6/1 KV



Abbildung ähnlich



Doppeldichtung

Doppeldichtung für mehr Sicherheit

Kein Spezialwerkzeug (Crimpzangen, Lötbrenner, etc.) erforderlich

Kostenersparnis

Kein Aushärten, sofort betriebsbereit

Zeitersparnis

Keine offene Flamme erforderlich

Kein Verfallsdatum

Unbegrenzt lagerfähig

Kein zeitaufwendiges Mischen erforderlich

Typ	Kabeltyp Verbindungs- muffe	Kabeltyp Abzweigmuffe Hauptkabel	Kabeltyp Abzweigmuffe Abzweigkabel	Länge x Breite x Höhe	Temperatur- beständigkeit min./max.	UV- Beständig- keit	Halogen- frei	Art.-Nr.	VE/ St.
WGM6	3-5 x 1,5-6 mm ²	3-5 x 2,5 mm ²	3-5 x 1,5 mm ²	155 x 59 x 31 mm	-40 bis 70 °C	Ja	Ja	0975 350 001	1
WGM16	3-5 x 6-16 mm ²	3-5 x 6 mm ²	3-5 x 2,5 mm ²	200 x 75 x 37 mm				0975 350 002	
WGM25	5 x 16-25 mm ²	5 x 16 mm ²	5 x 6-16 mm ²	280 x 117 x 49 mm				0975 350 003	

Anwendungsgebiet

Einsetzbar im Erdreich und bei Freiluftanwendungen

Leistungsnachweis

DIN EN 50393

Hinweis

Der im Lieferumfang enthaltene 5-polige Schraubverbinderblock muss zwingend verwendet werden.



Leitungen abisolieren (siehe Montageanweisung) und in Schraubverbinderblock einbringen



Leitung und Schraubverbinderblock in Formschale mit Gel legen



Formschale schließen



Kabelbänder gemäß Montageanweisung anbringen