

RELICON Gelmuffen für Ihre Anwendung!

HellermannTyton



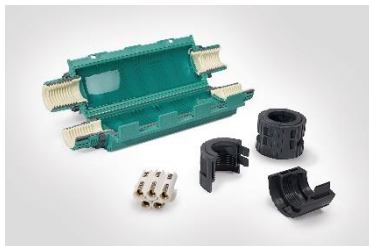
RELICON Gelmuffen für die Herstellung unter- und überirdischer Kabelverbindungen bestehen aus einer robusten Polypropylenschale und RELICON Gel. Sie erfüllen höchste Anforderungen der Elektroinstallation und bieten mechanischen Schutz, Isolation und Abdichtung in einem Arbeitsschritt - der Installateur spart Zeit und benötigt zur Installation kein Spezialwerkzeug. Die RELICON Gelmuffen sind bis 90 °C temperaturbeständig sowie kennzeichnungsfrei und unbegrenzt lagerfähig. Die RELICON Gelmuffen sind entweder als Verbindungs- oder Abzweiggarntur einsetzbar, werden in verschiedenen Größen angeboten und decken somit die gängigen Leiterquerschnittsbereiche ab.



Gelmuffe Reliseal Reliseal V56

- Schutzart IP 68, bis 10 m Wassertiefe
- Zugentlastung durch Schraubsystem
- Hohe Isoliereigenschaft grösser 1kV durch RELICON Gel
- Temperaturbeständig von -20°C – 90°C, Adapter für versch. Kabeldurchmesser
- Unbegrenzt lagerfähig, Inklusive Presssverbinder, für Leitungen 3x2,5 mm² bis 5x6 mm²
- Reliseal V56 Kabeldurchmesser Hauptkabel 12 – 18 mm

Bezeichnung	Art.-Nr.	Preis	Regulär
Reliseal V56	435-01660	€ 22,90	€ 25,75
Reliseal V510	435-01661	€ 34,80	€ 39,15
Reliseal V525	435-01662	€ 55,30	€ 62,15



Gelmuffe Reliseal V510 / V525

- Schutzart IP 68, bis 10 m Wassertiefe, Kabeldurchmesser Hauptkabel 14 – 21 mm
- Zugentlastung durch Schraubsystem
- Hohe Isoliereigenschaft grösser 1kV durch RELICON Gel
- Temperaturbeständig von -20°C – 90°C, Adapter für versch. Kabeldurchmesser
- Unbegrenzt lagerfähig, Inklusive Verbinderblock, für Leitungen 3x4 mm² bis 5x10 mm²
- V525 für Leitungen 3x10 mm², 5x25 mm² - Kabeldurchmesser Hauptkabel 20 – 30 mm

Gelmuffe Relilight – für kleine Leiterquerschnitte, kleine Muffe, große Wirkung

Anwendungsbereiche: Als Abzweig-, Parallelabzweig- und Verbindungsgarnitur im Niederspannungsnetz verwendbar z. B. für Außenbeleuchtung, Innenräume, im Erdreich, im Freien, im Wasser, in Installationskanälen. Entwickelt für die Lichtinstallation: Schutzart IP 68; Inklusive Zugentlastung; Flammwidrige Formschale. Spannungsbereich 250V, 16A, Montageanleitung.

Relilight V 32,5 I2



Gelmuffe Relilight – V32.5 I2

Gelschale mit RELICON Gel für Zugentlastung, Formschale zweiteilig, wiederöffnbar, 2 x 0,5 mm² - 3 x 2,5 mm² flammhemmend (UL94 V0), Verbinderblock, Schraube, Kabeldurchmesser 6,5-12 mm Betriebstemperatur -30°C bis +130°C, unbegrenzt lagerfähig,

Bezeichnung	Art.-Nr.	Preis
Relilight V32.5 I2	435-01651	€ 7,75
Relilight V32.5 P1	435-01655	€ 8,05
Relilight V31.5-U1	435-01653	€ 6,40

Relilight V 32,5 P1



Gelmuffe Relilight – V32.5 P1

Gelschale mit RELICON Gel für Zugentlastung, Formschale zweiteilig, wiederöffnbar, 3 x 0,5 mm² - 3 x 2,5 mm² - Abzweigkabel 3 x 0,5 bis 3 x 2,5 flammhemmend (UL94 V0), Verbinderblock, Schraube Kabeldurchmesser 6,5-12 mm Betriebstemperatur -30°C bis +130°C, unbegrenzt lagerfähig

Relilight V 31,5 U1



Gelmuffe Relilight – V31.5 U1

Gelschale mit RELICON Gel für Zugentlastung, Formschale zweiteilig, wiederöffnbar, 3 x 0,5 mm² - 3 x 1,5 mm² flammhemmend (UL94 V0), Verbinderblock, Schraube Kabeldurchmesser 8-10 mm Betriebstemperatur -30°C bis +130°C, unbegrenzt lagerfähig



Preise zzgl. gesetzl. MwSt. – Rabattgruppe 87