

MECHANISCHE KABELVERBINDINGSMOF TDM 1 (IP68)

- Voor snelle en veilige verbindingen van communicatie-, besturings- en voedingskabels.
- Waterdicht (IP 68)
- Uv-bestendig
- Bestand tegen aardalkalimetalen en rotbestendig
- Mofbehuizing van slagvaste kunststof
- Met schroefdeksel
- Met lip voor loodzekerings tegen onbevoegde toegang
- Geschikt voor de verbinding van maximaal vier kabels
- De kabelverbindingsmof voldoet aan de norm ÖVE IM22
- Type: TDM1
- Doorgangs-geleiderdoorsnede: 3 x 1,5 mm² tot 5 x 2,5 mm²
- Toepassingsbereik: 6 – 14 mm ø
- Verzegelbaar

Leveringsomvang: vijf kabelverbindingsmoffen met tule-inzet, vijf kabelbinders, een potje glijmiddel, stanleymes, montagehandleiding

CIMCO-artikelnr. 18 4760

ALPA-GEL

De siliconengel beschermt kabelverbindingen tegen schokken, stof, vuil en vocht (IP68). Na uitharding kan de gelmassa zonder resten op elk moment worden verwijderd. De tweecomponenten-siliconengel zonder oplosmiddelen wordt in een mengverhouding van 1:1 aangeroerd en bereikt een doorslagsterkte van 20 KV/mm. De eigenschappen blijven in verwerkte toestand onveranderd binnen een temperatuurbereik van -40 °C tot +180 °C.

Inhoud: 250 ml.

Leveringsomvang: telkens één siliconencomponent A en B, een mengbeker, een spatel en een paar wegwerphandschoenen.

CIMCO-artikelnr. 15 1010