

仕様

1.外部ハウジング - 高耐衝撃性熱可塑性

プラスチック

- 難燃性 UL94-V0
- 耐候性 UL 746C



2.内部シール - TPE (熱可塑性エラストマー)

3.防水防塵性能 :IP54

4.対応ケーブル外径 :5~8mm

(オプションのケーブルスリーブを使用すれば2~5mmに対応)

5.取り付けネジ :M5

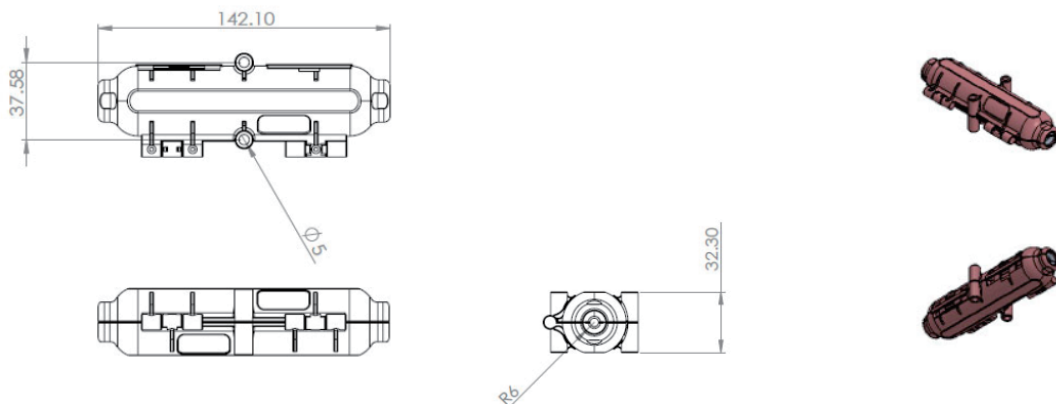
6.動作温度範囲 :-40°C~+85°C

7.保管温度範囲 :-60°C~+120°C

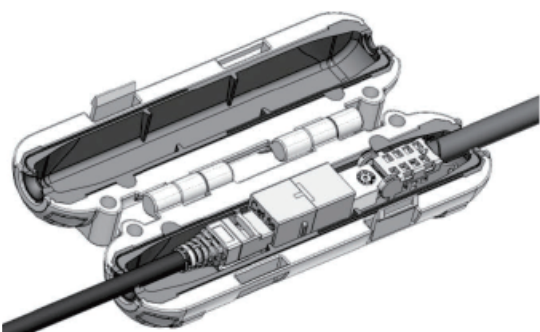
特徴

- 1.特許取得 - 銅線および光ファイバーケーブルの両方に
対応した柔軟なケーブル
- 2.外径適応
- 3.堅牢ハウジング
- 4.防塵
- 5.UV耐性
- 6.飛沫耐性
- 7.難燃性
- 8.多様な取り付けオプション
- 9.容易な設置、特別な工具不要

製品概略図



導入イメージ



特許取得済みのケーブル挿入設計 - 様々なケーブル外径 (OD: Outer Diameter) に対応可能
堅牢な不正開封防止 (タンパープルーフ) 筐体
防沫性 (水しぶきに強い)
耐候性 UL 746C
難燃性 UL94-V0
高品質な耐衝撃性エンジニアリングプラスチック製

