

# SubConn® Low Profile Reed Switch

## 2ピン

### コネクタ仕様

リードスイッチのガラス体	HE559-ND
スイッチの定格電圧	200 V DC
接触定格	10 W max
スイッチの定格電流	500 mA
稼働時間	0.6 ms (maximum)
リリース時間	0.2 ms (maximum)
電気容量	0.20 pF (typical)
接触抵抗	< 0.01 ohm
水中着脱	> 500
水中温度定格	- 4 to 60°C, 25 to 140°F
空気中温度定格	- 40 to 60°C, - 40 to 140°F
保管温度定格	- 40 to 60°C, - 40 to 140°F
深度定格	300 bar, 4,350 psi

### 素材仕様

コネクタ本体	クロロプレングム
バルクヘッド本体	真鍮、ステンレス鋼
接触部分(ピン)	金メッキ真鍮製-UNSC36000
O-リング	ニトリル
ロッキングストラップ	クロロプレングム
インラインケーブル(60cm)	16AWG 1.31mm <sup>2</sup> クロロプレングム

### 正面図(オス)

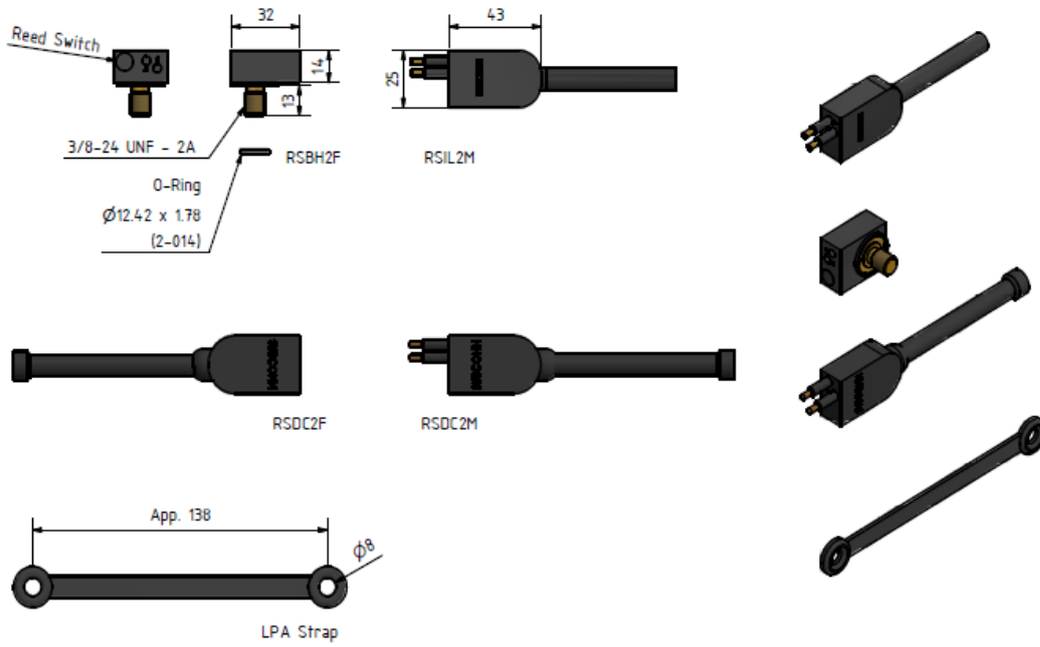


### インラインケーブルのカラーコード

1. 黒
2. 白

### 設計上ケーブル外径(OD)

2ピンケーブル0.365", 9.3mm



Low Profile

**画像情報:**

ミリ単位の大きさ (1mm=0.03937inch)

インチ単位の大きさ (1inch=25.4mm)

---

No.	カテゴリ	ピン数	2nd表記	3rd表記	備考
1	Low Profile Reed Switch	2		Reed Switch	注釈の追加
2	Low Profile Reed Switch	2		App. 138, $\phi 8$	注釈の追加