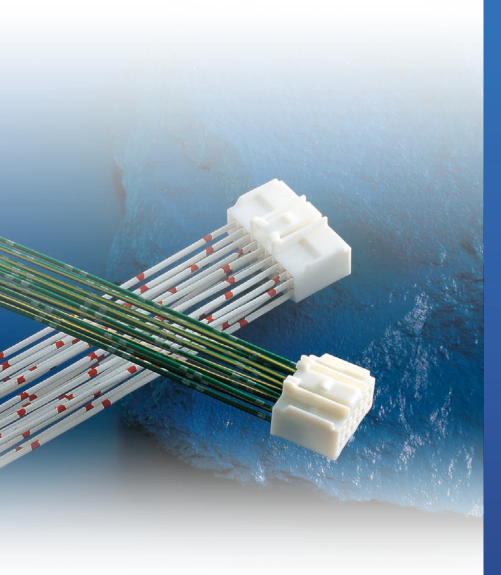
SL SERIES



Features

The SL connector series is adopted a mechanism that detects terminal incomplete insertion by using a dedicated jig.

This series consists of 1.5mm, 2.3mm and 2.8mm types classified according to the terminal size, covering an extensive array of applications from signal circuits to low power circuits.

- These connectors can be directly secured to a bracket on the car body. In addition, an extra clip can be attached to the connector to secure it to the car body. (Note: Please contact our sales staff, if you have any questions regarding the dedicated jig.)
- RoHS/ELV Compliant

特長

SL シリーズコネクタは、専用治具にて端子半挿入を検出する構造を採用しております。

ターミナルサイズにより1.5mm・2.3mm・2.8mm 型で構成されており、信号回路からパワー回路ま で幅広くご利用いただけます。

- ●コネクタは、ボデー側のブラケットに直接固定 することができます。 またコネクタにはボデーに固定するためのクラ
 - ンプ (クリップ) を装着することができます。 注意:専用の導通治具に関しては弊社営業担 当にご確認下さい。
- RoHS / ELV 対応