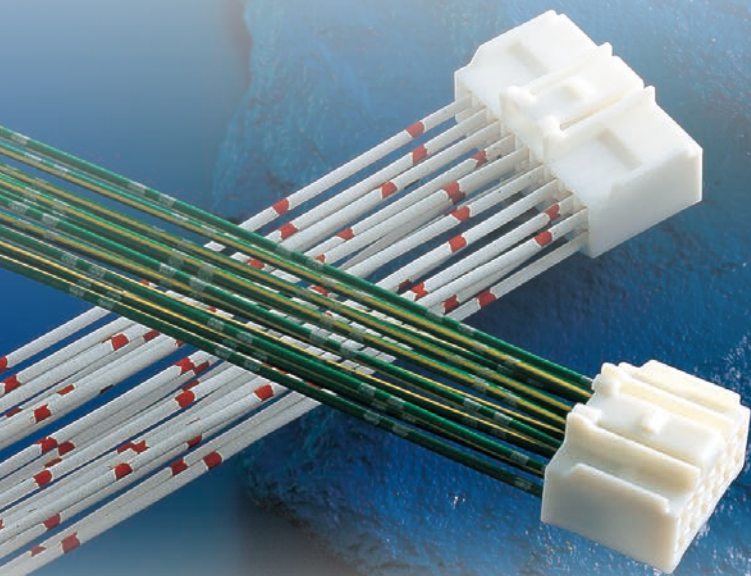


SL SERIES



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