

| | | |
|--------------------------|-------------------------------|---|
| 74033001 | DATENBLATT |  |
| Gültig ab: 17.09.2018 | EPIC® POWER LS1 SCM AU | |

Beschreibung

- Stiftkontakte für Rundsteckverbinder LS1



| Artikel- Nummer | Artikel- Bezeichnung | Version | Für Bauform |
|---------------------------|--|---------------------------------------|----------------|
| 1mm Kontakte Stift | | | |
| 74033001 | POWER LS1 A SCEM 1 mm AU 0.14 - 1.0 (10) | 1 mm Stift 0,14-1,0mm ² | LSI A1, A3, G5 |
| 74033000 | POWER LS1 A SCEM 1 mm AU 0.14 - 1.0 (100) | 1 mm Stift 0,14-1,0mm ² | LSI A1, A3, G5 |
| 74034001 | POWER LS1 F SCEM 1 mm AU 0.14 - 1.0 (10) | 1 mm Stift 0,14-1,0mm ² | LS1 F6, F7 |
| 74034000 | POWER LS1 F SCEM 1 mm AU 0.14 - 1.0 (100) | 1 mm Stift 0,14-1,0mm ² | LS1 F6, F7 |
| 2mm Kontakte Stift | | | |
| 74033101 | POWER LS1 A SCEM 2 mm AU 0.5 - 2.5 (10) | 2 mm Stift 0,5-2,5mm ² | LSI A1, A3, G5 |
| 74033100 | POWER LS1 A SCEM 2 mm AU 0.5 - 2.5 (100) | 2 mm Stift 0,5-2,5mm ² | LSI A1, A3, G5 |
| 74034101 | POWER LS1 F SCEM 2 mm AU 0.5 - 2.5 (10) | 2 mm Stift 0,5-2,5mm ² | LS1 F6, F7 |
| 74034100 | POWER LS1 F SCEM 2 mm AU 0.5 - 2.5 (100) | 2 mm Stift 0,5-2,5mm ² | LS1 F6, F7 |
| 44420103 | POWER LS1 F SCEM 2 mm AU 4,0 (100) | 2 mm Stift 4,0mm ² | LS1 F6, F7 |



Hinweis

Die Fotografien sind nicht maßstäblich und keine detailgetreuen Abbildungen der jeweiligen Produkte.

| | | |
|--|---------------------------------------|---------------|
| Ersteller: MANA2/PDP Freigegeben: IVSE1/PDP | Dokument: DB74033001DE Version: 02 | Seite 1 von 1 |
|--|---------------------------------------|---------------|