

Presse-Information

Neue Leiterplatten-Steckverbinder im Miniaturformat

(05/16) Phoenix Contact erweitert seine Produktserie PTSM für LED-Anwendungen. Die neuen Leiterplatten-Steckverbinder PTSM 0,5/.. PL verfügen über seitliche Rastlaschen und erlauben so die stabile Verrastung mit dem Gegenstück. In Kombination mit invertierten Leiterplatten-Steckverbindern der gleichen Serie sind die Miniatursteckverbinder insbesondere als kompakte Wire-to-Wire-Verbindung geeignet.

Die weißen Steckverbinder sind im Raster 2,5 mm ausgeführt. Sie sind für Ströme bis 6 A sowie Spannungen bis 320 V ausgelegt. Dank komfortablem Anschluss Push-in lassen sich Leiter mit Querschnitten von 0,14 mm² bis 0,75 mm² schnell und zuverlässig anschließen.

Durch die kleine und flache Bauform eignet sich die gesamte Produktserie PTSM besonders für LED-Anwendungen. Das Programm umfasst Leiterplatten-Steckverbinder und -klemmen sowie Board-to-Board- und Wire-to-Wire-Verbinder. Für unterschiedliche Einsatzgebiete sind Ausführungen in schwarz und weiß erhältlich.

4849

Bitte bei Kennziffer-Veröffentlichungen für die Leserdienst
Zuordnung angeben