

Presse-Information

Neue gewinkelte M23-Rundsteckverbinder

(10/16) Die neuen gewinkelten Signalsteckverbinder M23 Advance von Phoenix Contact sind in Schutzart IP 65/67 ausgeführt und verfügen über einen durchgängigen EMV-Schutz. Die Kabelsteckverbinder sind optional mit der Schnellverriegelung Speedcon erhältlich und eignen sich damit insbesondere für die komfortable Feldverkabelung unter industriellen Umgebungsbedingungen.

Die Steckverbinder mit Stift- oder Buchsenkontakten für sechs bis 19 Pole sind kompatibel zu bisherigen M23-Signalsteckverbindern und können mit zahlreichen Gerätesteckverbindern verwendet werden. Der Leiteranschluss erfolgt wahlweise per Löt- oder Crimpverfahren. Abhängig von der Polzahl sind die Kabelsteckverbinder für Ströme bis 20 A und Spannungen bis 300 V geeignet.

Phoenix Contact rundet mit dieser gewinkelten Variante sein Programm konfektionierbarer Rundsteckverbinder in Baugröße M23 ab.

4896

Bitte bei Kennziffer-Veröffentlichungen für die Leserdienst
Zuordnung angeben