



We realize ideas

U | Contact

SM99 und SR99

Push-in-Einzelklemmen in kompakter Bauform für höchste Flexibilität im Leiterplattendesign



safe & convenient

6,6 mm

Members of METZ CONNECT



SM99|SR99

Die Einzelklemmen SM99 und SR99 haben eine sehr kompakte Bauform bei einem Anschlussquerschnitt von bis zu 1,5 mm². Durch die Push-in-Technik für die Drahteinführung und den großen Fingerdrücker für die Drahtentriegelung besitzen sie den perfekten Bedienkomfort. Außerdem bieten sie eine sehr hohe Anschlusssicherheit durch eine Drahtanschlussanzeige und einen Prüfabgriff zur Durchgangsprüfung. Die reflowfähigen und Tape & Reel verpackten Einzelklemmen bieten zudem höchste Flexibilität im Leiterplatten-Design, da sie als Einzelpole frei auf der Leiterplatte platziert werden können. Die SM99 und SR99 können also in nahezu allen Applikationen in der Industrie- und Gebäudeautomation eingesetzt werden.

- Einzel-Federkraftklemme in SMT- und THR-Ausführung
- Push-in-Technik
- Anschlussrichtung 90°
- Reflowfähig nach JEDEC 20 MSL 1
- Automationsgerechte Verpackung (Tape & Reel)
- Kompakte Bauform (SM99: 5,8 x 6,6 x 14,5 mm (B x H x T))
- Fingerdrücker
- Drahtanschlussanzeige
- Prüfabgriff
- Aderquerschnitt 0,2–1,5 mm²
- Nennstrom 9 A
- Farbvarianten für Fingerdrücker



SM99S01VBNNxxG7



SR99S01VBNNxxG7

Bestelldaten

Farbe Fingerdrücker

graphitschwarz
cremeweiß
signalgelb
maigrün
orientrot
capriblau
rotorange

Tape & Reel

SM99S01VBNN00G7
SM99S01VBNN01G7
SM99S01VBNN02G7
SM99S01VBNN03G7
SM99S01VBNN04G7
SM99S01VBNN05G7
SM99S01VBNN06G7

Schüttgut

SR99S01VBNN
SR99S01VBNN0001
SR99S01VBNN0002
SR99S01VBNN0003
SR99S01VBNN0004
SR99S01VBNN0005
SR99S01VBNN0006

Tape & Reel

SR99S01VBNN00G7
SR99S01VBNN01G7
SR99S01VBNN02G7
SR99S01VBNN03G7
SR99S01VBNN04G7
SR99S01VBNN05G7
SR99S01VBNN06G7

Musterbestellungen sowie weitere Produktinformationen wie Datenblätter und 3D-Daten unter www.metz-connect.com

