

Auf einen Blick

- Buchse gerade
- M8, 3-polig, A-kodiert
- 0,14 - 0,34mm², 2,5 - 5,1mm



Technische Daten

Seite A

| | |
|---------------------------------|---------------|
| Kopf A: Anschluss | M8 |
| Kopf A: Winkel Kabelabgang | 0° |
| Kopf A: Geschlecht | Weiblich |
| Kopf A: Kodierung | A |
| Kopf A: Schirmung | Nein |
| Kopf A: Polzahl | 3 |
| Kopf A: Sechskantschlüsselweite | SW9 |
| Kopf A: Anzugsdrehmoment | 0,4 Nm |
| Min. AWG | 26 |
| Max. AWG | 22 |
| Anschluss technik | Schneidklemme |

Seite A

| | |
|---------------------------|----------------------|
| Leiterquerschnitt (max.) | 0,34 mm ² |
| Leiterquerschnitt (min.) | 0,14 mm ² |
| Leitungsdurchmesser (max) | 5,1 mm |
| Leitungsdurchmesser (min) | 2,5 mm |

Elektrische Daten

| | |
|-------------------------------|--------------|
| Betriebsspannung | max. 32 V DC |
| Strombelastbarkeit je Kontakt | max. 4 A |

Mechanische Daten

| | |
|----------------------|------|
| Kopf A: Schutzklasse | IP67 |
|----------------------|------|

Umgebungsbedingungen

| | |
|----------------------------|---|
| Kopf A: Verschmutzungsgrad | 3 |
|----------------------------|---|