

MQ12 Bu. 0° A-kod. Schneidklemmanschluss

3-pol. 0,5...1,0mm², 5,5 - 8,0mm

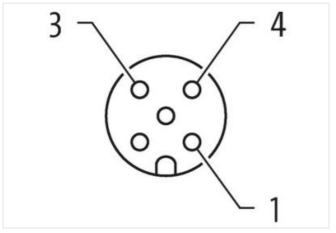
Buchse gerade MQ12, 3-polig Schneidklemmen Anschlussquerschnitt: 0.5...1.0 mm²

Link zum Produkt

Abbildungen







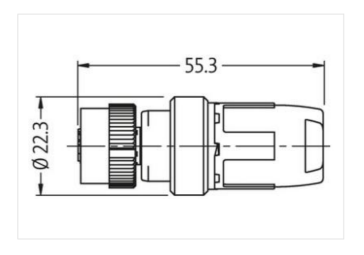


Abbildung stellvertretend

| Seite 1 | | |
|--------------------------|----------|--|
| Familie-Bauform | MQ12 | |
| Schutzart (EN IEC 60529) | IP67 | |
| Kaufmännische Daten | | |
| ECLASS-6.0 | 27279218 | |
| ECLASS-6.1 | 27260702 | |
| ECLASS-7.0 | 27440102 | |
| ECLASS-8.0 | 27440102 | |
| ECLASS-9.0 | 27440116 | |
| ECLASS-10.1 | 27440102 | |
| ECLASS-11.1 | 27440102 | |



| ECLASS-12.0 | 27440116 | |
|----------------------------------|---|--|
| ETIM-5.0 | EC002635 | |
| GTIN | 4048879106603 | |
| Verpackungseinheit | 1 | |
| Zolltarifnummer | 85366990 | |
| Elektrische Daten Versorgung | | |
| Betriebsspannung AC max. | 250 V | |
| Betriebsspannung DC max. | 250 V | |
| Betriebsstrom je Kontakt max. | 4 A | |
| Installation | | |
| Anschlussquerschnitt min. | 0,5 mm ² | |
| Anschlussquerschnitt max. | 1 mm² | |
| Einzeldrahtdurchmesser min. | 0,1 mm | |
| Installation Anschluss | | |
| Aderisolationsdurchmesser min. | 1,6 mm | |
| Aderisolationsdurchmesser max. | 2 mm | |
| Geräteschutz Elektrisch | | |
| Zusatzbedingung Schutzart | gesteckt, verschraubt | |
| Mechanische Daten Montagedaten | | |
| Klemmbereich min. | 5,5 mm | |
| Klemmbereich max. | 8 mm | |
| Wichtige Installationshinweise | | |
| Hinweis zur Zugentlastung | Schützen Sie die Steckverbinder durch geeignete Maßnahmen vor mechanischen Lasten, z.B. durch die Verwendung von Kabelbindern. | |
| Hinweis zum Biegeradius | ACHTUNG: Beachten Sie beim Verlegen von Leitungen die zulässigen Biegeradien, da durch zu große Biegekräfte die IP-Schutzart gefährdet werden kann. | |