Anschlussleitung M12 × 1; 8-polig

ZAS89R601

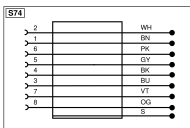




| Elektrische Daten | |
|---|-----------------------|
| Versorgungsspannung | ≤ 30 V AC/DC |
| Mechanische Daten | |
| Anschluss 1 | Buchse, gerade |
| Anschlussart 1 | M12 × 1, 8-polig |
| Anschluss 2 | abgemantelt |
| Anzugsdrehmoment | M12: 0,6 Nm |
| Kabellänge | 10 m |
| Außendurchmesser (d) | 6,6 mm |
| Aderquerschnitt | 0,25 mm ² |
| Schutzart | IP67 |
| Temperaturbereich (fest verlegt) | -3080 °C |
| Temperaturbereich (bewegter Einsatz) | -2580 °C |
| Kabelmantelmaterial | PUR |
| Material Aderisolierung | PP |
| Material Überwurfmutter | CuZn, vernickelt |
| Geschirmt | ja |
| Halogenfrei | ja |
| Schleppkettengeeignet | ja |
| Biegeradius (fest verlegt) | > 5 × d |
| Biegeradius (bewegter Einsatz) Verfahrgeschwindigkeit (bei 5 m horizontaler | > 10 × d ≤ 3,3 m/s |
| Verfahrweglänge) | ≤ 5 m/s² |
| Beschleunigung | ≤ 5 m/s² > 2000000 |
| Biegezyklen | |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Neue Pinbelegung | |
| Anschlussbild-Nr. | S74 |
| Anschlusstechnik-Nr. | 89 |

- Geschirmt
- Halogenfrei, Schleppkettengeeignet
- PUR, gerade





^{*} je Kontakt