

---

## Zubehör für Beleuchtungen - Kabel-M8-4p-5A-gerade-1m

---

**Kurzbeschreibung:** 4x0,5mm<sup>2</sup>, 5A, 30V, PUR, IP67, M8-4pol gerade  
Buchse auf freies Leitungsende

**Bestellnummer:** 1-11-611



Die gezeigte Abbildung dient als Referenz, das tatsächliche Produkt kann abweichen.

---

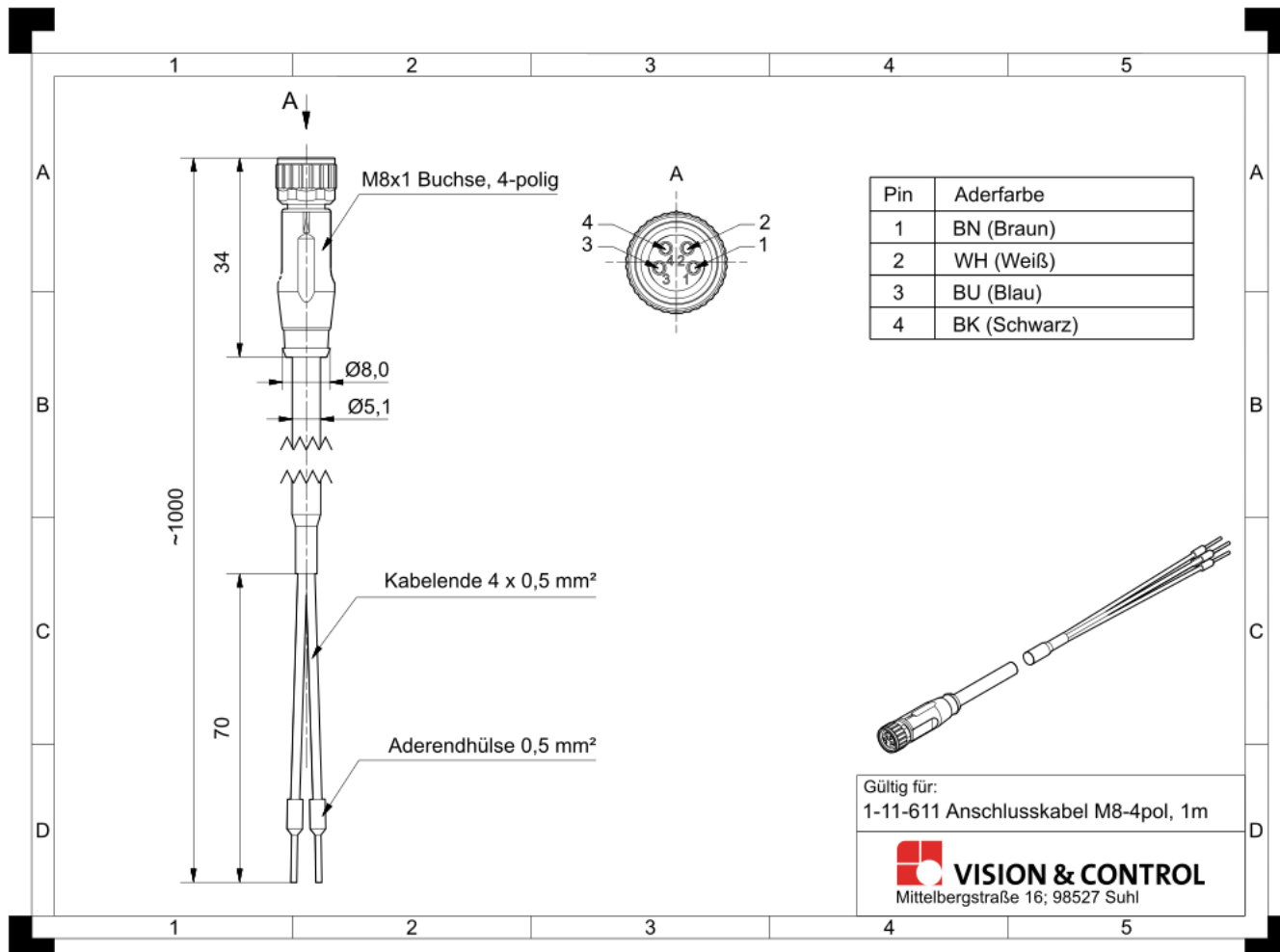
### Eigenschaften

- Anschlusskabel mit 4-poliger M8 Buchse und offenem Kabelende
  - Buchse: gerade, Steckverbinder mit Schraubverriegelung
  - offenes Kabelende: konfektioniert, 70 cm abgemantelt, Adern mit Aderendhülsen vercrimpt
  - Länge: 1 m
  - Kabelaufbau: 4 x 0,5 mm<sup>2</sup>
  - Schleppkettentauglich, biegewechselfest, zugentlastet und ölfest
-

## Technische Daten

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Kabeltyp                  | Anschlusskabel  |
| Anschluss A               | M8-Buchse, 4-polig, gerade                                |
| Anschluss B               | freies Leitungsende mit Aderendhülsen 0,5 mm <sup>2</sup> |
| <b>Kabel</b>              |   |
| Kabellänge                | 1 m   |
| Kabeldurchmesser          | 5,1 mm  |
| Kabelaufbau               | 4 x 0,5 mm <sup>2</sup> (AWG 20)                          |
| Material Mantel           | PUR   |
| Umgebungstemperatur       | fest verlegt: -30° bis +80°C<br>flexibel: -15° bis +80°C  |
| Schleppkettentauglich     | ja  |
| Biegeradius               | fest verlegt: 26 mm<br>flexibel: 51 mm                    |
| Biegezyklen               | min. 4 Mio.   |
| Robotertauglich           | nein  |
| Länge freies Leitungsende | ~ 70 mm   |
| <b>Anschluss</b>          |   |
| Verriegelungsart          | schraubar   |
| Mechanische Lebensdauer   | > 100 Steckzyklen   |
| Bemessungsspannung        | 30 V  |
| Bemessungsstrom           | 5 A bei 40°C  |
| Schutzaart                | IP67, wenn verbunden                                      |

## Zeichnungen



Maßzeichnung in mm