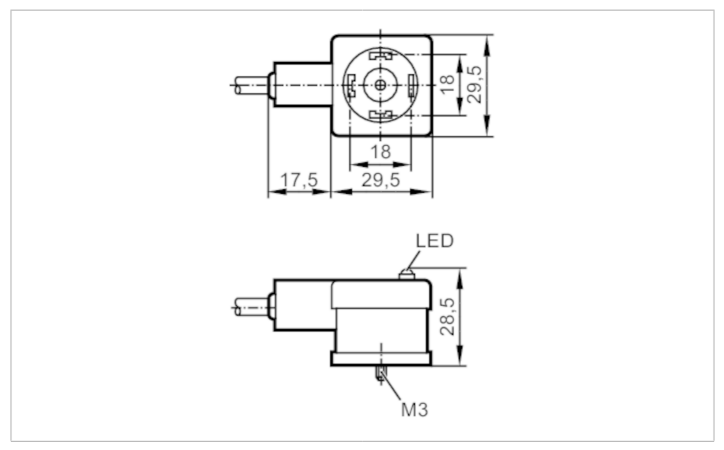
## E11651

## Verbindungskabel mit Ventilstecker

AVDAA031PLS0005H03





# $\epsilon$

| Einsatzbereich            |          |                  |               |
|---------------------------|----------|------------------|---------------|
| Besondere Eigenschaft     |          | silikonfrei      |               |
| Silikonfrei               |          | ja               |               |
| Elektrische Daten         |          |                  |               |
| Betriebsspannung          | [V]      | < 24 AC/DC       |               |
| Überspannungsschutz       |          | ja; (VDR)        |               |
| Strombelastbarkeit gesamt | [A]      | 5                |               |
| Umgebungsbedingungen      |          |                  |               |
| Umgebungstemperatur       | [°C]     | -2080            |               |
| Schutzart                 | [ 0]     | IP 67            |               |
| Mechanische Daten         |          |                  |               |
| Gewicht                   | [g]      | 256,3            |               |
| Abmessungen               | [mm]     | 28,5 x 29,5 x 47 |               |
| Werkstoffe                | [111111] | PP; FKM          |               |
| Werkstoff Griffkörper     |          | PP / FPM         |               |
| Anzeigen / Bedienelemente | `        |                  |               |
| Anzeige Anzeige           | ;        | Schaltzustand    | 1 x LED, gelb |
| Bemerkungen               |          | Contained        |               |
| Verpackungseinheit        |          | 1 Stück          |               |
| Verpackungsennen          |          | 1 Stuck          |               |

## E11651

#### Verbindungskabel mit Ventilstecker

AVDAA031PLS0005H03



#### **Elektrischer Anschluss**

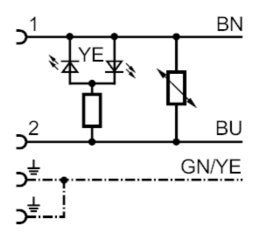
Kabel: 5 m, PUR, Ø 6,6 mm;  $3 \times 0.5 \text{ mm}^2$  / AWG 20

### Elektrischer Anschluss - Buchse

Steckverbindung: 1 x Ventil Bauform A DIN, abgewinkelt; Griffkörper: PP / FPM



#### **Anschluss**



Adern farben:

BN = braun BU = blau

GN/YE = grün / gelb