

## AVENTICS Serie CO1 Spulen

Die AVENTICS Serie CO1 besteht aus einem Komplettsortiment elektrischer Magnetspulen mit oder ohne Kabel für den Einsatz in der AVENTICS Serie von Pneumatikventilen.



## Technische Daten

|                          |                       |
|--------------------------|-----------------------|
| Branche                  | Industrie             |
| Bauart                   | Form A                |
| Spulenbreite             | 30 mm                 |
| Umgebungstemperatur min. | -20 °C                |
| Umgebungstemperatur max. | 50 °C                 |
| Norm elektr. Anschluss   | EN 175301-803, Form A |
| Schutzart                | IP65                  |
| Einschaltdauer ED        | 100 %                 |
| Kompatibilitätsindex     | 33                    |
| Elektrischer Anschluss   | Stecker               |
| Anzahl Pole              | 3-polig               |
| Betriebsspannung DC      | 110 V                 |
| Spannungstoleranz DC     | -10% / +10%           |
| Leistungsaufnahme DC     | 10 W                  |

## Werkstoff

|                |                             |
|----------------|-----------------------------|
| Gehäuse        | Thermoplastisches Elastomer |
| Materialnummer | 0498320309                  |

## Abmessungen

