

## 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 AC bei 50 Hz	24 V
Betriebsspannung AC bei 60 Hz	24 V
Spannungstoleranz AC 50 Hz	-10% / +10%
Spannungstoleranz AC 60 Hz	-10% / +10%
Halteleistung AC 50 Hz	17 VA
Halteleistung AC 60 Hz	14.5 VA
Einschaltleistung AC 50 Hz	30 VA
Einschaltleistung AC 60 Hz	25 VA

# Spule, Serie CO1

2023-12-13

0498319807

## Werkstoff

Gehäuse

Thermoplastisches Elastomer

Materialnummer

0498319807

## Abmessungen

