

### 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 C, Spulensatz
Spulenbreite	15 mm
Umgebungstemperatur min.	-10 °C
Umgebungstemperatur max.	50 °C
Norm elektr. Anschluss	ISO 15217
Schutzart	IP65
Einschaltdauer ED	100 %
Elektrischer Anschluss 2	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	1.6 VA
Halteleistung AC 60 Hz	1.4 VA
Einschaltleistung AC 50 Hz	2.2 VA
Einschaltleistung AC 60 Hz	2 VA
Gewicht	0.023 kg

## Werkstoff

Gehäuse

Polyamid

Materialnummer

R422101601

## Technische Informationen

Bitte beachten Sie, dass die Spulen nur kompatibel zu Ventilen der Serie TC sind, die ab 2011 produziert wurden.

# Spule, Serie CO1

2023-12-13

R422101601

## Abmessungen

