

## 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	mit Ventilsteckverbinder
Spulenbreite	30 mm
ATEX	ATEX II 3G Ex nA IIC T4 Gc X II 3D Ex tc IIIC T125°C Dc X
Zertifikate	ATEX
Umgebungstemperatur min.	-10 °C
Umgebungstemperatur max.	50 °C
Schutzart	IP65
Einschaltdauer ED	100 %
Kompatibilitätsindex	13
Betriebsspannung AC bei 50 Hz	230 V
Betriebsspannung AC bei 60 Hz	230 V
Spannungstoleranz AC 50 Hz	-20% / +10%
Spannungstoleranz AC 60 Hz	-10% / +20%
Halteleistung AC 50 Hz	4.1 VA
Einschaltleistung AC 50 Hz	4.1 VA
Gewicht	0.137 kg

# Spule, Serie CO1

2023-12-13

R412000147

## Werkstoff

Materialnummer

R412000147

## Abmessungen

