

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	110 V
Betriebsspannung AC bei 60 Hz	110 V
Spannungstoleranz AC 50 Hz	-20% / +10%
Spannungstoleranz AC 60 Hz	-10% / +20%
Halteleistung AC 50 Hz	4 VA
Einschaltleistung AC 50 Hz	4 VA
Gewicht	0.122 kg

Spule, Serie CO1

2023-12-13

R412000146

Werkstoff

Materialnummer

R412000146

Abmessungen

