

- Larghezza delle bobine 15, 22 e 30 mm
- Comando elettrico: M8, forma A, forma B, forma BI, forma C
- ATEX
- Tensioni operative di 12, 24, 48, 110, 220 VCC o 24, 110, 230 VCA

## Bobine AVENTICS serie CO1

La serie CO1 AVENTICS è costituita da una gamma completa di bobine di solenoidi elettrici con o senza cavo utilizzati nelle serie di valvole pneumatiche AVENTICS.



## Dati tecnici

Settore	Industria
Tipo	con connettore valvola
Larghezza della bobina	30 mm
Marchio ATEX	ATEX II 3G Ex ec IIC T4 Gc X II 3D Ex tc IIIC T125°C Dc X
Temperatura ambiente min.	-10 °C
Temperatura ambiente max.	50 °C
Tipo di protezione secondo EN 60529	IP65
Rapporto d'inserzione ED	100 %
Indice di compatibilità	13
Tensione di esercizio DC	24 V
Tolleranza di tensione DC	-10 % / +10 %
Assorbimento di potenza DC	2.1 W
Corrente assorbita	87 mA
Peso	0.14 kg

## Materiale

Codice	R412000144
--------	------------

# Bobina, Serie CO1, ATEX

R412000144

Serie CO1

2024-10-08

## Dimensioni

