

## 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	forma B
Larghezza della bobina	22 mm
Temperatura ambiente max.	50 °C
Connessione elettrica a norma	EN 175301-803, forma B
Tipo di protezione	IP65
Rapporto d'inserzione ED	100 %
Indice di compatibilità	14
Conexión eléctrica 2	Connettore
Numero poli	A 3 poli
Tensione di esercizio DC	110 V
Tensione di esercizio AC a 50 Hz	220 V
Tensione di esercizio AC a 60 Hz	230 V
Tolleranza di tensione DC	-10% / +10%
Tolleranza tensione AC 50 Hz	-10% / +10%
Tolleranza tensione AC 60 Hz	-10% / +10%
Potenza di ritenuta AC 50 Hz	9.7 VA
Potenza di ritenuta AC 60 Hz	7.9 VA
Potenza d'inserzione AC 50 Hz	12.6 VA

# Bobina, Serie CO1

2023-12-13

1824210235

Potenza d'inserzione AC 60 Hz	10.2 VA
Assorbimento di potenza DC	4.9 W
Peso	0.07 kg

## Materiale

Corpo	elastomero termoplastico
Codice	1824210235

## Dimensioni

