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

Numero poli

Tensione di esercizio DC

Tensione di esercizio AC a 50 Hz

Tensione di esercizio AC a 60 Hz

Connettore

A 3 poli

12 V

24 V

Tensione di esercizio AC a 60 Hz

24 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

Potenza di ritenuta AC 60 Hz

7.3 VA

Potenza d'inserzione AC 50 Hz

12 VA



1824210239

Potenza d'inserzione AC 60 Hz 9.9 VA
Assorbimento di potenza DC 5.5 W
Peso 0.07 kg

Materiale

Corpo elastomero termoplastico

Codice 1824210239

Dimensioni



