

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	Form A
Spulenbreite	30 mm
Umgebungstemperatur min.	-20 °C
Umgebungstemperatur max.	50 °C
Norm elektr. Anschluss	EN 175301-803, Form A
Schutzart	IP65
Einschaltdauer ED	100 %
Kompatibilitätsindex	33
Elektrischer Anschluss	Stecker
Anzahl Pole	3-polig
Betriebsspannung AC bei 50 Hz	110 V
Betriebsspannung AC bei 60 Hz	110 V
Spannungstoleranz AC 50 Hz	-10% / +10%
Spannungstoleranz AC 60 Hz	-10% / +10%
Halteleistung AC 50 Hz	17 VA
Halteleistung AC 60 Hz	14.5 VA
Einschaltleistung AC 50 Hz	30 VA
Einschaltleistung AC 60 Hz	25 VA

Spule, Serie CO1

2023-12-13

0498319904

Werkstoff

Gehäuse

Thermoplastisches Elastomer

Materialnummer

0498319904

Abmessungen

