

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 C, Spulensatz
Spulenbreite	15 mm
Umgebungstemperatur min.	-10 °C
Umgebungstemperatur max.	50 °C
Norm elektr. Anschluss	ISO 15217
Schutzart	IP65
Einschaltdauer ED	100 %
Elektrischer Anschluss 2	Stecker
Anzahl Pole	3-polig
Betriebsspannung AC bei 50 Hz	230 V
Betriebsspannung AC bei 60 Hz	230 V
Spannungstoleranz AC 50 Hz	-10% / +10%
Spannungstoleranz AC 60 Hz	-10% / +10%
Halteleistung AC 50 Hz	1.6 VA
Halteleistung AC 60 Hz	1.4 VA
Einschaltleistung AC 50 Hz	2.2 VA
Einschaltleistung AC 60 Hz	2 VA
Gewicht	0.022 kg

Werkstoff

Gehäuse

Polyamid

Materialnummer

R422101599

Technische Informationen

Bitte beachten Sie, dass die Spulen nur kompatibel zu Ventilen der Serie TC sind, die ab 2011 produziert wurden.

Spule, Serie CO1

2023-12-13

R422101599

Abmessungen

