

Spule, Serie C01

- Form C, Spulensatz
- Spulenbreite 15 mm
- Halteleistung, AC 1,6 VA
- Einschaltleistung, AC 2,2 VA



Norm elektr. Anschluss	ISO 15217
Elektrische Anschlüsse	Stecker, 3-polig
Umgebungstemperatur min./max.	-10 ... 50 °C
Schutzart, mit Leitungsdose / Stecker	IP65
Einschaltdauer ED	100 %
Gewicht	Siehe Tabelle

Technische Daten

Materialnummer	Betriebsspannung	Betriebsspannung	Betriebsspannung	Spannungstoleranz	Spannungstoleranz	Spannungstoleranz
	DC	AC 50 Hz	AC 60 Hz	DC	AC 50 Hz	AC 60 Hz
R422101598	-	110 V	110 V	-	-10% / +10%	-10% / +10%
R422101599	-	230 V	230 V	-	-10% / +10%	-10% / +10%
R422101600	24 V	-	-	-10% / +10%	-	-
R422101601	-	24 V	24 V	-	-10% / +10%	-10% / +10%
R422101602	12 V	-	-	-10% / +10%	-	-

Materialnummer	Leistungsaufnahme	Halteleistung	Halteleistung	Einschaltleistung	Einschaltleistung	Gewicht	
	DC	AC 50 Hz	AC 60 Hz	AC 50 Hz	AC 60 Hz		
R422101598	-	1,6 VA	1,4 VA	2,2 VA	2 VA	0,023 kg	1)
R422101599	-	1,6 VA	1,4 VA	2,2 VA	2 VA	0,022 kg	1)
R422101600	2 W	-	-	-	-	0,024 kg	-
R422101601	-	1,6 VA	1,4 VA	2,2 VA	2 VA	0,023 kg	1)
R422101602	2 W	-	-	-	-	0,024 kg	-

Technische Informationen

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

Technische Informationen

Werkstoff	
Gehäuse	Polyamid

Abmessungen

Abmessungen

