

Wegeventile ▶ Spulen

Spule, Serie CO1

▶ Form A ▶ Spulenbreite 30 mm



00135727

Norm elektr. Anschluss
 Elektrische Anschlüsse
 Umgebungstemperatur min./max.
 Schutzart mit Leitungsdose / Stecker
 Einschaltdauer ED

EN 175301-803, Form A
 Stecker
 -- / +50°C
 IP65
 100 %

Werkstoffe:
 Gehäuse

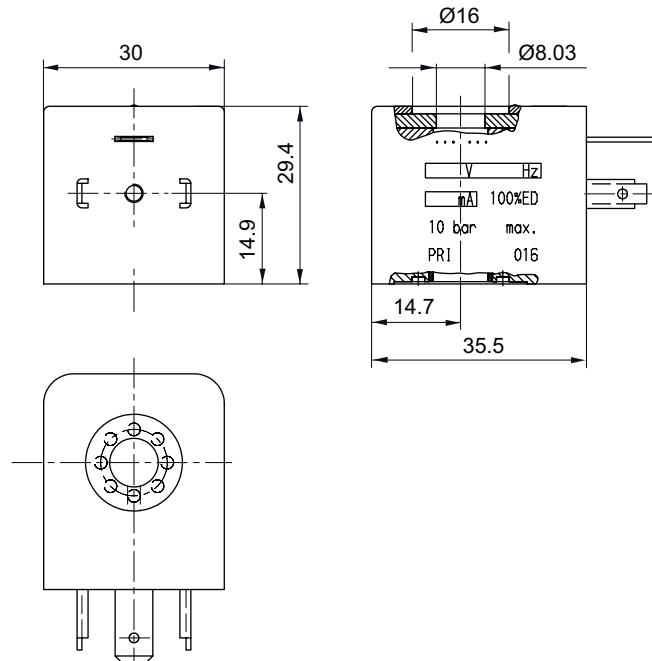
Thermoplastisches Elastomer

Betriebsspannung			Spannungstoleranz			Leistungsaufnahme	Einschaltleistung		Halteleistung	
DC	AC 50 Hz	AC 60 Hz	DC	AC 50 Hz	AC 60 Hz	DC	AC 50 Hz	AC 60 Hz	AC 50 Hz	AC 60 Hz
						W	VA	VA	VA	VA
12 V	-	-	-10% / +10%	-	-	2,1	-	-	-	-
24 V	-	-	-10% / +10%	-	-	2,1	-	-	-	-
-	24 V	24 V	-	-20% / +10%	-10% / +20%	-	6,9	5,6	4,2	3,2
48 V	-	-	-10% / +10%	-	-	2,2	-	-	-	-
-	110 V	110 V	-	-20% / +10%	-10% / +20%	-	6,9	5,8	4,2	3,2
-	240 V	240 V	-	-20% / +10%	-10% / +20%	-	6,9	5,8	4,2	3,2
24 V	-	-	-10% / +10%	-	-	2,7	-	-	-	-
-	24 V	24 V	-	-20% / +10%	-10% / +20%	-	-	-	5,2	3,9
-	110 V	110 V	-	-20% / +10%	-10% / +20%	-	-	-	4,8	3,6
-	230 V	230 V	-	-20% / +10%	-10% / +20%	-	-	-	5,6	4,2
12 V	24 V	24 V	-10% / +10%	-10% / +10%	-10% / +10%	6,2	11,5	9,5	7,4	5,2
24 V	-	-	-10% / +10%	-10% / +10%	-10% / +10%	4,4	-	-	-	-
-	110 V	110 V	-	-10% / +10%	-10% / +10%	-	11,5	10,8	8	6,4
110 V	220 V	230 V	-10% / +10%	-10% / +10%	-10% / +10%	6	11,5	12,6	8	9,1

	Betriebsspannung			Kompatibilitätsindex	Gewicht	Materialnummer
	AC 50 Hz	DC	AC 60 Hz			
					[kg]	
☐	-	12 V	-	13	0,096	5420507012
	-	24 V	-	13	0,096	5420507022
	24 V	-	24 V	13	0,096	5428457022
	-	48 V	-	13	0,096	5420507032
	110 V	-	110 V	13	0,096	5428457072
	240 V	-	240 V	13	0,096	5428457112
	-	24 V	-	14	0,096	5420897022
	24 V	-	24 V	14	0,096	5428117022
	110 V	-	110 V	14	0,096	5428117072
	230 V	-	230 V	14	0,096	5428117082
	24 V	12 V	24 V	15	0,11	1824210222
	-	24 V	-	15	0,11	1824210223
	110 V	-	110 V	15	0,11	1824210221
	220 V	110 V	230 V	15	0,11	1824210220

Spule, Serie CO1

▶ Form A ▶ Spulenbreite 30 mm

Abmessungen


00135722