


Příslušenství – elektrické komponenty dělicích ventilů


Cívky 22 mm pro ventily série 70, BASIC, NAMUR, CNOMO, ISV – standard

Elektromagnetické cívky 22 mm, trn 8 mm, tolerance napětí -10% ÷ +15%, třída izolace F155, třída ochrany IP65 (s konektorem); vyhnout se dlouhodobému vystavení povětrnostním podmínkám; maximální teplota cívky při 100% ED: 55°C při okolní teplotě 20°C; v souladu s ATEX 2014/34/EU, skupina II, kategorie 3GD.


	index	typ	nominální napětí	výkon	
				zapínání	trvalá práce
	MW-W0215000151	cívka 22 mm Ø8 BA 2W - 12V DC	12 V DC	2 W	2 W
	MW-W0215000101	cívka 22 mm Ø8 BA 2 W - 24V DC	24 V DC	2 W	2 W
	MW-W0215000111	cívka 22 mm Ø8 BA 3,5VA - 24V AC	24 V AC, 50/60 Hz	5,3 VA	3,5 VA
	MW-W0215000121	cívka 22 mm Ø8 BA 3,5VA - 110V AC	110 V AC, 50/60 Hz	5,3 VA	3,5 VA
	MW-W0215000131	cívka 22 mm Ø8 BA 3,5VA - 220V AC	220 V AC, 50/60 Hz	5,3 VA	3,5 VA

Cívky 22 mm pro ventily série PIV.I

Elektromagnetické cívky 22 mm, trn 8 mm, tolerance napětí -10% ÷ +15%, třída izolace F155, třída ochrany IP65 (s konektorem); vyhnout se dlouhodobému vystavení povětrnostním podmínkám; maximální teplota cívky při 100% ED: 70°C při okolní teplotě 20°C; v souladu s ATEX 2014/34/EU, skupina II, kategorie 3GD.


	index	typ	nominální napětí	výkon	
				zapínání	trvalá práce
	MW-W0215000051	cívka 22 Ø 8 BA 5 W - 12 V DC	12 V DC	5 W	5 W
	MW-W0215000001	cívka 22 Ø 8 BA 5 W - 24 V DC	24 V DC	5 W	5 W
	MW-W0215000011	cívka 22 Ø 8 BA 5 VA - 24 V AC	24 V AC, 50/60 Hz	8 VA	5 VA
	MW-W0215000021	cívka 22 Ø 8 BA 5 VA - 110 V AC	110 V AC, 50/60 Hz	8 VA	5 VA
	MW-W0215000031	cívka 22 Ø 8 BA 5 VA - 220 V AC	220 V AC, 50/60Hz	8 VA	5 VA

Elektromagnetické cívky 30 mm, trn 13 mm, tolerance napětí -10% ÷ +15%, třída izolace H180, třída ochrany IP65 (s konektorem); vyhnout se dlouhodobému vystavení povětrnostním podmínkám; v souladu s ATEX 2014/34/EU, skupina II, kategorie 3GD.

	index	typ	nominální napětí	střední výkon	
				zapínání	trvalá práce
	MW-W0216001001	cívka 30 Ø 13 10 W - 24 V DC	24 V DC	10 W	
	MW-W0216001011	cívka 30 Ø 13 13 VA - 24 V AC	24 V AC	13 VA	
	MW-W0216001021	cívka 30 Ø 13 13 VA - 110 V AC	110 V AC, 50/60 Hz	13 VA	
	MW-W0216001031	cívka 30 Ø 13 13 VA - 220 V AC	220 V AC, 50/60Hz	13 VA	


Cívky 30 mm pro ventily série CNOMO, ISV

Elektromagnetické cívky 30 mm, trn 8 mm, tolerance napětí -10% ÷ +10%, třída izolace F155, třída ochrany IP65 (s konektorem); tvar konektoru DIN43650 tvar A, doba trvalé práce 100% ED; maximální teplota cívky při 100% ED: 70°C při okolní teplotě 20°C, v souladu s ATEX 2014/34/EU, skupina II, kategorie 3GD.

	index	typ	nominální napětí	pobor mocy	
				zapínání	trvalá práce
	MW-W0210010100	cívka 30 Ø 8 2 W - 24 V DC	24 V DC	5 W	2 W
	MW-W0210011100	cívka 30 Ø 8 3,5 VA - 24 V AC	24 V AC, 50/60 Hz	10 VA	3,5 VA
	MW-W0210012100	cívka 30 Ø 8 3,5 VA - 110 V AC	110 V AC, 50/60 Hz	10 VA	3,5 VA
	MW-W0210013100	cívka 30 Ø 8 3,5 VA - 220 V AC	220 V AC, 50/60 Hz	10 VA	3,5 VA

Konektory pro cívky 22 mm a 30 mm

Elektrické konektory pro cívky 22 a 30 mm, krytí IP65 (s cívkou), montáž: šroub M3, kabelová vývodka: PG9 (konektor 22 mm), PG11 (konektor 30 mm). Standardní černá verze, verze s LED transparentní, VDR - varistor (zkratová ochrana), verze ATEX II 2 GD - odpovídá ATEX 2014/34/EU, skupina II, kategorie 2GD (vyšší kategorie ochrany než 3GD).

	index		typ	barva
	konektor 22 mm	konektor 30 mm		
	MW-W0970510011	MW-W0970520033	standard	černá
	MW-W0970510012	MW-W0970520034	LED 24 V	průhledná
	MW-W0970510013	MW-W0970520035	LED 110 V	průhledná
	MW-W0970510014	MW-W0970520036	LED 220 V	průhledná
	MW-W0970510015	MW-W0970520037	LED + VDR 24 V	průhledná
	MW-W0970510016	MW-W0970520038	LED + VDR 110 V	průhledná
	MW-W0970510017	MW-W0970520039	LED + VDR 220 V	průhledná
	MW-W0970510070	-	Atex II 2 GD	černá