

КОДИРОВКА

AP - 7 2 1 1 - 7 R 2 - G 7 7

AP СЕРИЯ

7 РАЗМЕР КОРПУСА
6 = Размер 16 мм
7 = Размер 22 мм

2 КОЛИЧЕСТВО ЛИНИЙ
2 = 2/2 лин./поз.

1 ФУНКЦИЯ
1 = Н.З.

1 ПРИСОЕДИНЕНИЕ
0 = M5 (только для размера 16 мм)
1 = G1/8 (только для размера 22 мм)

7 УСЛОВНЫЙ ПРОХОД
1 = \varnothing 0.8 мм
4 = \varnothing 1 мм
С = \varnothing 1.2 мм
7 = \varnothing 1.6 мм
D = \varnothing 2 мм
E = \varnothing 2.4 мм

R МАТЕРИАЛ УПЛОТНЕНИЯ
R = NBR

2 МАТЕРИАЛ КОРПУСА
2 = латунь

G МАТЕРИАЛ СОЛЕНОИДА
G = PA
U = PET

7 РАЗМЕРЫ СОЛЕНОИДА
W = 16x26 DIN EN 175301-803-C
7 = 22x22 DIN 43650 B

7 НАПРЯЖЕНИЕ СОЛЕНОИДА
2 = 12 V DC 5 W (только для размера 22 мм)
3 = 24 V DC 5 W (только для размера 22 мм)
H = 12 V DC 3 W (только для размера 16 мм)
7 = 24 V DC 3 W (только для размера 16 мм)