



## 低能耗线圈电磁阀的附件和备件

### 带低能耗线圈的电控制器

电控制器是由集成电线圈驱动的小型三通阀，可控制压缩空气或真空，用于导向电磁阀。

电控制器的电线圈完全由合成树脂塑造，可防水，符合VDE标准的F级绝缘（最高155 ° C）等级，带有3毫米两端电气连接，用于符合EN 175301-803标准(ex DIN 43650) - C型的微型连接器。

防护等级IP 54；具有插入式连接器的级别为IP 65。

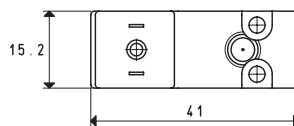
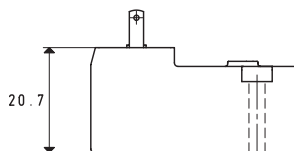
电压额定值的允许公差：±10%

频率值的允许公差：±5%

环境温度：从 -10 ~ +45 ° C

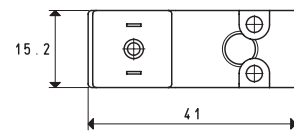
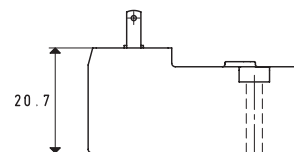
流体温度：-10 ~ +95 ° C

电功率：1至2 W



### 带低能耗电线圈电控制器

型号	工作制	功率 W	电压 V	压力 (bar) 最小	压力 (bar) 最大	重量 g
00 07 301	100%	1	12 / 50 - 60Hz	0	8	32
00 07 302	100%	1	24 / 50 - 60Hz	0	8	32
00 07 303	100%	2	12 / DC	0	8	32
00 07 304	100%	2	24 / DC	0	8	32
<b>电磁阀 型号</b>						
07 01 13 - 07 02 13 - 07 03 13 - 07 04 13 - 07 05 13 - 07 06 13 - 07 08 13 - 07 09 13						
07 03 13 LP - 07 04 13 LP - 07 05 13 LP - 07 06 13 LP						
00 07 305	100%	1	12 / 50 - 60Hz	0	1	32
00 07 306	100%	1	24 / 50 - 60Hz	0	1	32
00 07 307	100%	2	12 / DC	0	1	32
00 07 308	100%	2	24 / DC	0	1	32
<b>电磁阀 型号</b>						
07 03 43 - 07 04 43 - 07 05 43						



### 带低能耗电线圈的双稳态脉冲电控制器

型号	工作制	功率 W	电压 V	压力 (bar) 最小	压力 (bar) 最大	重量 g
00 07 309	100%	1	12 / DC	0	8	30
00 07 310	100%	1	24 / DC	0	8	30
<b>电磁阀 型号</b>						
07 01 53 - 07 02 53 - 07 03 53 - 07 04 53 - 07 05 53 - 07 06 53 - 07 08 53 - 07 09 53						
07 03 53 LP - 07 04 53 LP - 07 05 53 LP - 07 06 53 LP						
00 07 311	100%	1	12 / DC	0	1	30
00 07 366	100%	1	24 / DC	0	1	30
<b>电磁阀 型号</b>						
07 03 63 - 07 04 63 - 07 05 63						

换算：N (牛顿) = Kg × 9.81 (重力)； 1英寸 = 25.4mm； 1磅=453.6克 = 0.4536千克