

Bel Air[®]
PNEUMÁTICA & HIDRÁULICA

{ CATÁLOGO }

BOBINAS



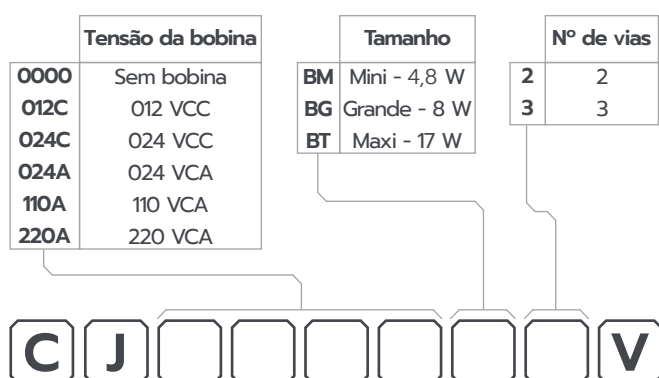
BOBINAS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tensão máxima VCC	220V
Tensão máxima VCA	380 V/50-60Hz
Período de ligação	100%
Temperatura	-10°C a 60°C
Bobina deslocável	90°
Classe de isolamento	B
Proteção	CONFIP 65/BS 175301-B03

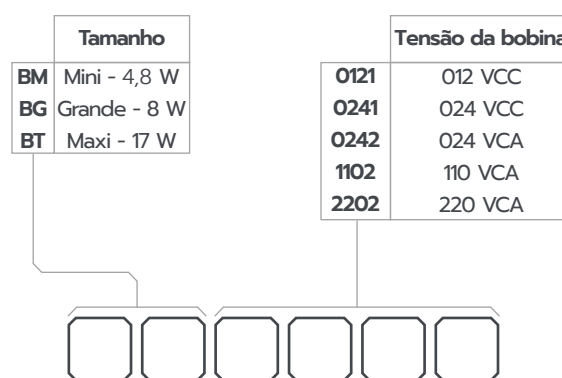
CODIFICAÇÃO

CONJUNTO SOLENOIDE



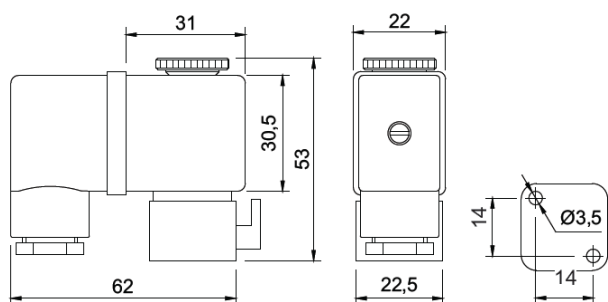
Plug mini - **PLUG1000**
 Plug grande - **PLUG2000**

BOBINA SOLENOIDE

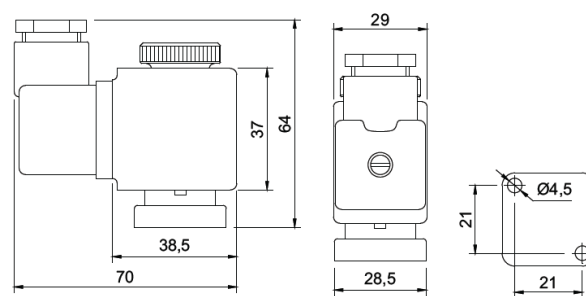


DIMENSIONAL

BOBINA MINI



BOBINA GRANDE



Tensão	Nº de vias	Variações Previstas						
		Tensão		Amperes		Ohms		P*
220 VCA	2	180	240	0,019	0,025	2950	3150	4,8 VA
	3							
110 VCA	2	95	125	0,038	0,060	670	750	4,8 VA
	3							
24 VCC	2	20	26	0,016	0,020	125	138	4,8 W
	3							
12 VCC	2	10	14	0,027	0,038	29	33	4,8 W
	3							

Tensão	Nº de vias	Variações Previstas						
		Tensão		Amperes		Ohms		P*
220 VCA	2	215	250	0,046	0,044	3310	3530	8 VA
	3							
110 VCA	2	105	95	0,096	0,086	830	940	8 VA
	3							
24 VCC	2	20	28	0,400	0,280	180	195	8 W
	3							
12 VCC	2	8	15	1,000	0,530	42	55	8 W
	3							

* Potência