



LAY80-PW855



LAY80-PW855-30



LAY80-PWS855



LAY80-PW855 BP

**Botão Duplo 22mm Retangular Com Iluminação Central**

**Corpo Plástico**

Código	Referência
12 714	LAY80-PW855

**Botão Duplo 30mm Retangular Com Iluminação Central**

**Corpo Plástico**

Código	Referência
12 716	LAY80-PW855-30

**Botão Duplo 22mm Oval Com Iluminação Central**

**Corpo Plástico**

Código	Referência
12 715	LAY80-PWS855

**Botão Duplo 22mm Oval Com Iluminação Central Branco e Preto**

**Corpo Plástico**

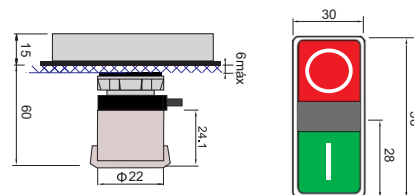
Código	Referência
12 716	LAY80-PW855 BP

**► Aplicações**

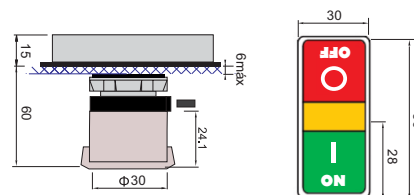
Os botões duplo pulsados JNG são utilizados em funções onde seja necessário intertravar o circuito elétrico para efetuar operações liga-desliga por pulso. Disponíveis nos modelos com iluminação central para sinalização de funcionamento e já disponibilizados com Bloco de Contato NA+NF e Bloco de Iluminação em LED.

**► Dados Técnicos**

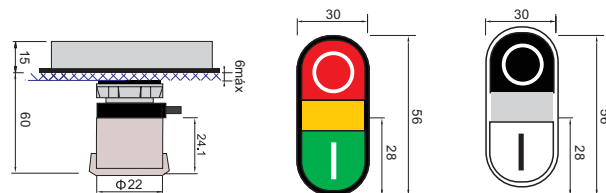
Tensão Nominal de Isolação (Ui)	600Vca	
Corrente Térmica (Ith)	10A	
Corrente Nominal de Operação (AC-15)	24Vca	10A
	48Vca	8A
	110Vca	6A
	220Vca	3A
	400Vca	2A
Durabilidade Mecânica	1.000.000 operações	
Durabilidade Elétrica	1.000.000 operações	
Grau de Proteção	IP40	
Grau de Poluição	Nível 3	
Umidade Relativa	≤ 50% a 40°C / ≥ 50% a 20°C	
Altitude	≤ 2000m	
Material	Termoplástico V0, auto extingüível ou materiais metálicos com alta resistência mecânica e ao calor	
Temperatura	Operação	-20°C a +65°C
	Armazenagem	-20°C a +55°C
Norma	IEC 60947-5-1	
Blocos de Contato Inclusos	1 Normalmente Aberto (NA) + 1 Normalmente Fechado (NF)	
Bloco de Iluminação Inclusos	LED	

**► Dimensões (mm)**


LAY80-PW855



LAY80-PW855-30



LAY80-PWS855

LAY80-PW855 BP