



► **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 botão saliente e/ou com iluminação central para sinalização de funcionamento.

► **Dados Técnicos**

Durabilidade Mecânica	100.000 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 Compatíveis	ZB2-BE101 NA (12866) ou ZB2-BE102 NF (12867) ver página XXX	
Lâmpadas LED Compatíveis	Tipo Base BA9s (consulte cores e tensão disponíveis na página XXX)	

Botão Duplo Saliente Sem Iluminação



Corpo Metálico

Código	Referência
12 776	LAY5-BL842

Corpo Plástico

Código	Referência
12 779	LAY5-EL842

⇒ LAY5-BL/EL fornecido sem Bloco de Contato. Para incorporação de Bloco de Contato ver página 112.

Botão Duplo Saliente Com Provisão de Iluminação



Corpo Metálico

Código	Referência
12 777	LAY5-BW845

Corpo Plástico

Código	Referência
12 780	LAY5-EW845

⇒ LAY5-BW/EW fornecido sem Bloco de Contato e lâmpada. Para incorporação de Bloco de Contato e lâmpada ver página 112.

Botão Duplo Com Provisão de Iluminação



Corpo Plástico

Código	Referência
12 778	QDDL-11

⇒ QDDL-11 fornecido sem Bloco de Contato e lâmpada. Para incorporação de Bloco de Contato e lâmpada ver página 112.

► **Dimensões (mm)**

