



LAY5-BD



LAY5-ED



LAY5-BJ



LAY5-BG



LAY5-PA12/22



LAY5-PA14/24

► Aplicações

Os comutadores LAY5 JNG são disponibilizados nos tipos com ou sem retenção, São destinados a ligar, desligar ou comutar (transferir) um circuito elétrico para efetuar o devido comando. Disponíveis comutadores com duas, três ou cinco posições de acordo com os variados modelos.

Comutador Knob Curto
Corpo Metálico

Código	Referência	Posições
12 808	LAY5-BD2	2 Posições Fixas - 45°
12 809	LAY5-BD3	3 Posições Fixas - 45°
12 810	LAY5-BD4	2 Posições c/ Retorno - 45°
12 811	LAY5-BD5	3 Posições c/ Retorno ao Centro - 45°

Corpo Plástico

Código	Referência	Posições
12 820	LAY5-ED2	2 Posições Fixas - 45°
12 821	LAY5-ED3	3 Posições Fixas - 45°
12 822	LAY5-ED4	2 Posições c/ Retorno - 45°
12 823	LAY5-ED5	3 Posições c/ Retorno ao Centro - 45°

Comutador Knob Longo
Corpo Metálico

Código	Referência	Posições
12 812	LAY5-BJ2	2 Posições Fixas - 45°
12 813	LAY5-BJ3	3 Posições Fixas - 45°
12 814	LAY5-BJ4	2 Posições c/ Retorno - 45°
12 815	LAY5-BJ5	3 Posições c/ Retorno ao Centro - 45°

Corpo Plástico

Código	Referência	Posições
12 824	LAY5-EJ2	2 Posições Fixas - 45°
12 825	LAY5-EJ3	3 Posições Fixas - 45°
12 826	LAY5-EJ4	2 Posições c/ Retorno - 45°
12 827	LAY5-EJ5	3 Posições c/ Retorno ao Centro - 45°

Comutador Controlado por Chave
Corpo Metálico

Código	Referência	Posições
12 816	LAY5-BG2	2 Posições Fixas - 45°
12 817	LAY5-BG3	3 Posições Fixas - 45°
12 818	LAY5-BG6	2 Posições c/ Retorno - 45°
12 819	LAY5-BG5	3 Posições c/ Retorno ao Centro - 45°

Corpo Plástico

Código	Referência	Posições
12 828	LAY5-EG2	2 Posições Fixas - 45°
12 829	LAY5-EG3	3 Posições Fixas - 45°
12 847	LAY5-EG4	2 Posições c/ Retorno - 45°
12 830	LAY5-EG5	3 Posições c/ Retorno ao Centro - 45°

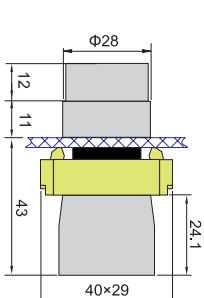
Comutador Tipo Haste
Corpo Metálico

Código	Referência	Posições
12 832	LAY5-PA12	3 Posições Fixas
12 833	LAY5-PA14	5 Posições Fixas
12 834	LAY5-PA22	3 Posições c/ Retorno ao Centro
12 835	LAY5-PA24	5 Posições c/ Retorno ao Centro

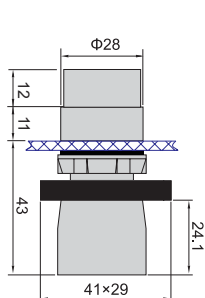
► **Dados Técnicos**

Durabilidade Mecânica		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 Compatíveis (Comutadores)		ZB2-BE101 - NA (12866) ou ZB2-BE102 - NF (12867) ver página XXX

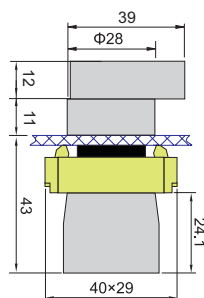
► **Dimensões (mm)**



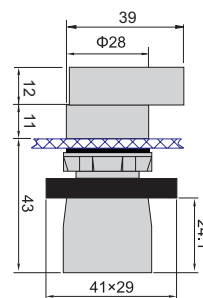
LAY5-BD



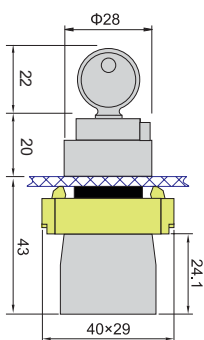
LAY5-ED



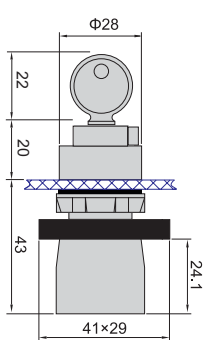
LAY5-BG



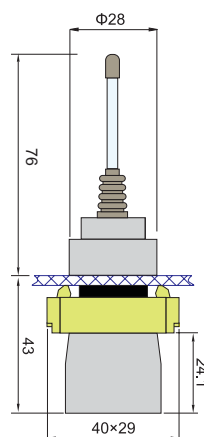
LAY5-EG



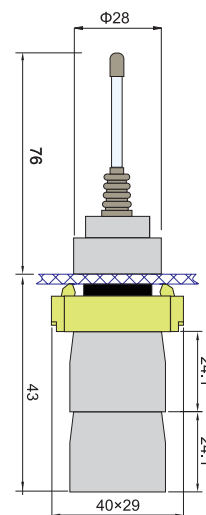
LAY5-BJ



LAY5-EJ



LAY5-PA12/22



LAY5-PA14/24