Botón pulsador

Características:

- · Botón para montaje en panel
- Diámetro: 22 mm
- Retorno por resorte
- Tensión nominal: 220 Vca
- Corriente nominal: 10 A • Grado de protección: IP66
- · Temperatura de operación:
- · Vida útil mecánica:
- 10 millones de ciclos



Código	Número	Posición	Ргесіо
14BOTON-031CH	SB4-BA21	NA •	\$58.00
14BOTON-032CH	SB4-BA31	NA •	\$66.12
14BOTON-033CH	SB4-BA42	NC •	\$66.12
14BOTON-034CH	SB4-BA35	NA+NC •	\$61.48
14BOTON-035CH	SB4-BA45	NA+NC •	\$61.48

Unidad: 1 Pieza Master: 40 Piezas

Botón pulsador

Características:

- Botón para montaje en panel
 Diámetro: 22.5 mm
- Retorno por resorte
- Anillo frontal de plástico
- Tensión nominal: 220 Vca
- Corriente nominal: 10 A
- Grado de protección: IP66 Temperatura de operación:
- -25°C a 70°C · Vida útil mecánica: 10 millones de ciclos



CONTRA CORROSIÓN

KARLEN

K_ARLEN

				COMMODICIN
Código	Número	Posición	Símbolo	Ргесіо
14BOTON-043CH	SB5-AA42	NC	•	\$40.60
14BOTON-044CH	SB5-AA31	NA		\$40.60
14BOTON-063CH	SB5-AA31	NA	•	\$53.36

Unidad: 1 Pieza Master: 40 Piezas

Botón pulsador

Características:

- · Voltaje nominal: 220Vca
- Diámetro de montaje: 22.5mm
- Altura: 30mm
- · Ancho: 40mm
- Profundidad: 54.5mm
- Peso neto: 0.07kg
- Tipo de operador: retorno con resorte



Código	Número	Posición	Ргесіо
14BOTON-077CH	SB2-BA21	NO •	\$53.36
14BOTON-078CH	SB2-BA31	NO •	\$38.86
14BOTON-079CH	SB2-BA42	NC •	\$53.36
14BOTON-080CH	SB2-BA25	NO+NC ●	\$53.36
14BOTON-081CH	SB2-BA35	NO+NC •	\$53.36
14BOTON-082CH	SB2-BA45	NO+NC •	\$38.86

Unidad: 1 Pieza Master: 1 pieza

Botón pulsador doble paro/arranque (KARLEN



- Botón saliente Larga vida útil





					COKKOSIO	14
Código	Número	Voltaje	Posición	Símbolo	Ргесіо	
14BOTON-039CH	SB4-BL8325		NA+NC		\$95.12	
14BOTON-040CH	SB4-BL8425	220V	NA+NC	10	\$95.12	
14BOTON-073CH	SB2-BL8425		NO+NC	10	\$88.16	

Unidad: 1 Pieza Master: 40 Piezas

Botón pulsador con símbolo

Características:

- Botón para montaje en panel
- Diámetro: 22 mm
- Retorno por resorte
- Tensión nominal: 220 Vca
- Corriente nominal: 10 A
- · Grado de protección: IP66 Temperatura de operación:
- Vida útil mecánica:
- 10 millones de ciclos







KARLEN

Código	Número	Posición	Símbolo	Precio
14BOTON-036CH	SB4-BA3311	NA	I	\$54.52
14BOTON-037CH	SB4-BA4322	NC	0	\$54.52
14BOTON-038CH	SB4-BA4342	NC	STOP	\$54.52

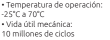
Unidad: 1 Pieza Master: 40 Piezas

Botón pulsador con simbolo



Características:

- Botón para montaje en panel
 Diámetro: 22.5 mm
- Retorno por resorte
- Anillo frontal de plástico
- · Tensión nominal: 220 Vca
- · Corriente nominal: 10 A
- Grado de protección: IP66
- -25°C a 70°C







CONTRA CORROSIÓN Ргесіо Código Número Posición Símbolo 14BOTON-045CH SB5-AA3311 \$40.60 NΑ 0 14BOTON-046CH SB5-AA4322 NC \$46.40 0 14BOTON-064CH SB5-AA3311 NA \$53.36

Unidad: 1 Pieza Master: 40 Piezas

Botón pulsador con símbolo



Características:

• Voltaje 220Vca



Código	Número	Posición	Símbolo	Precio
14BOTON-083CH	SB2-BA3351	NO •	Ųĵ	\$56.84
14BOTON-084CH	SB2-BA4342	NC •	STOP	\$56.84
14BOTON-085CH	SB2-BA5331	NO 🌘	START	\$56.84

Unidad: 1 Pieza Master: 1 pieza

Botón pulsador con medidor de voltaje

• Indicador de voltaje LED AC50 - 500V







Unidad: 1 Pieza Master: 1 pieza