

STECK

EXPORTS

Rua Samaritá, 1117 – 3° andar

Jd. Das Laranjeiras – São Paulo/ SP - (Ponte do Limão)

CEP: 02518-080

Teléfono: +55 11 2248-7062

Correo: ventas.export@steckgroup.com

Website: <http://www.steckgroup.com/>

Botón a Impulsión

#SLMRN2 [VER ONLINE](#)

Normas

GB14048.5-1993, IEC 60947.5.1, EN 60947.5.1

Material

Con alta resistencia mecánica, al calor y eléctrica, autoextinguible VO

Esquema de Contactos

Segundo CENELEC - 50013

Grado de Protección

IP 40 (IP 66 con tapa de protección)

Límite de Temperatura

Funcionamiento: de -25°C ~ +70°C

Almacenaje: de -40°C ~ +70°C

PS.: Bloques de Contacto y Bloques de Bombilla suministrado por separado.

*Imagen meramente ilustrativa *Imagen meramente ilustrativa La familia Botones incluye modelos de empuje, setas tipo punzón, giro para desbloquear la retención de bloqueo, dobles, interruptores, luces de fondo, LED y zumbador. Está disponible en voltajes de 12V (AC / DC) hasta 380V (AC) en colores rojo, amarillo, azul, verde, blanco y negro. El cuerpo del botón puede ser plástico o metálico y el diámetro del orificio es de 22.5 mm. La familia de Botones incluye botones pulsadores, hongo tipo zócalo pulsador, botones de retención tipo zócalo para destrabar, botones dobles, conmutadores, luminosos, leds y señalizados sonoro cigarra) Está disponible en las tensiones 12V(AC/DC) hasta 380V (AC) en los colores rojo, amarillo, azul, verde, negro y blanco en la mayoría de las versiones.

*Imagen meramente ilustrativa

Informaciones



Color	Verde
Tipo.	Normal
Grado de Protección	IP 40 (IP 66 con tapa de protección)
Material	Metálico

STECK

EXPORTS

Rua Samaritá, 1117 – 3° andar

Jd. Das Laranjeiras – São Paulo/ SP - (Ponte do Limão)

CEP: 02518-080

Teléfono: +55 11 2248-7062

Correo: ventas.export@steckgroup.com

Website: <http://www.steckgroup.com/>

Bloque de contacto

#SLPL42 [VER ONLINE](#)

Características generales:

Tensión nominal de aislamiento U_i (V): 660

Corriente Nominal Térmica: 10A

Tensión Nominal de Soportabilidad a los Choques: 4Kv

Potencia de empleo: Según IEC 60947.5.1

*Imagen meramente ilustrativa La familia Botones incluye modelos de empuje, setas tipo punzón, giro para desbloquear la retención de bloqueo, dobles, interruptores, luces de fondo, LED y zumbador. Está disponible en voltajes de 12V (AC / DC) hasta 380V (AC) en colores rojo, amarillo, azul, verde, blanco y negro. El cuerpo del botón puede ser plástico o metálico y el diámetro del orificio es de 22.5 mm. La familia de Botones incluye botones pulsadores, hongo tipo zócalo pulsador, botones de retención tipo zócalo para destrabar, botones dobles, conmutadores, luminosos, leds y señalizados sonoro cigarra)

Está disponible en las tensiones 12V(AC/DC) hasta 380V (AC) en los colores rojo, amarillo, azul, verde, negro y blanco en la mayoría de las versiones.

*Imagen meramente ilustrativa *Imagen meramente ilustrativa

Informaciones

N° de Contactos	1NA
-----------------	-----