

Ficha de producto



PLEXO LEGRAND

Pulsador NA luminoso Plexo modular gris - 10A

REF. 069542 | EAN. 3245060695422

El pulsador luminoso es adecuado para varios usos cotidianos: iluminación, apertura de puertas, timbre de puerta, temporizador...para instalación que requieren el IP55. Componible para instalación de superficie/empotrar.

Garantía 3 años

[> The product details page](#)

Descripción general

El pulsador luminoso es adecuado para varios usos cotidianos: iluminación, apertura de puertas, timbre de puerta, temporizador...para instalación que requieren el IP55. Componible para instalación de superficie/empotrar.

Características del producto

- Pulsador NA Plexo componible, luminoso - Gris - Para instalar con un marco para instalación de empotrar o en caja de superficie
- IP55 - IK07 - 10A
- Embornamiento automático
- Mecanismo suministrado con embellecedor
- Se suministra con lámpara de 230 V

Descripción

Pulsador luminoso E/S Plexo gris. Pulsadores 10A - IP 55 - IK 07 - Embornamiento automático Pulsador NA luminoso - Incluye lámpara de 230V - Gris. Plexo - Mecanismos estancos IP 55 - componibles - interruptores, pulsadores e interruptores automáticos - Los mecanismos se suministran con frontal de acabado - Instalación con cajas de superficie o con placas de soporte empotrados - Bornes automáticos .

Características técnicas

Ventajas destacadas

Ventajas en la instalación

- Instalación del mecanismo en superficie o de empotrar con caja o marco

Tipo de montaje	Elemento básico con placa de cubierta central , Otros
Modelo	Pulsador único
Tipo de operación	Balancín
Número de contactos normalmente cerrados	1

Acabado de superficie	Mate
Color	Gris
Número RAL (similar)	7046
Transparente	No
Espacio de la etiqueta/área de impresión	No

Número de contactos normalmente abiertos	0
Número de contactos inversores	0
Tipo sin contacto	No
Número de balancines	1
Número de módulos (en caso de diseño modular)	2
Número de polos	1
Voltaje nominal	250 V
Corriente nominal	10 A
Con luz	Si
Con lámpara de señal	Si
Contactos de supervisión	No
Método de conexión	Abrazadera de enchufe
Tipo de fijación	Otros
Material	Plástico
Calidad del material	Termoplástico
Libre de halógenos	Si
Tratamiento antibacteriano	No
Tratamiento de superficie	Sin tratamiento

Sobreimpresión	Ninguno
Apto para el grado de protección (IP)	IP55
Resistencia al impacto	IK07
Anchura del dispositivo	64 mm
Altura del dispositivo	64 mm
Profundidad del dispositivo	40 mm
Profundidad mín. de la caja de empotrar	40 mm
Compatible con Apple HomeKit	No
Compatible con Google Assistant	No
Compatible con Amazon Alexa	No
Compatible IFTTT	No
Profundidad de instalación	19 mm
Temperatura de funcionamiento	-25-40 °C
Temperatura de almacenamiento	-25-70 °C
Tipo de tensión	CA
Frecuencia	50-60 Hz
Sección transversal del núcleo	2.5-2.5 mm ²

Documentación

Documentación Técnica

- F00944FR-02.pdf | PDF (0.76Mo)
- F00333EN-02.pdf | PDF (0.62Mo)
- F00333FR-02.pdf | PDF (1.04Mo)
- F00944EN-02.pdf | PDF (0.76Mo)
- F00333ES-01.pdf | PDF (2.61Mo)

Certificados

- LGRP-00217-V01.01-FR.pdf | PDF (0.6Mo)
- NF-NF012_3289/A1 | (0.69Mo)
- NF-NF012_3288 | (0.64Mo)
- VDE-40023632 | (2.52Mo)
- OC / CB-FR_714769/A1 | (0.63Mo)
- AENOR-030/002272 | (0.7Mo)
- OC / CB-FR_714766 | (0.5Mo)