



WL0213

Interrupor con indicador luminoso, lumina, negro

Características técnicas

Corriente eléctrica

Corriente de conmutación 10 AX (100W LED (SBL))

Instalación, montaje

Montaje en Empotrado

Tensión

Tensión asignada 250 V

Frecuencia

Frecuencia 50 - 60 Hz

Materiales

Colour Negro

Código RAL 9004

Acabado de la superficie Mate

Material Metal
Plástico

Tratamiento Lacado
0 %

Identificación

Disposición de montaje Elemento básico

Conectividad

Tipo de montaje Montaje de garra
Conexión con tornillos

Controles e indicadores

Número de teclas 1

Dimensiones

Dimensiones 71 x 71 mm

Profundidad de montaje 26 mm

Profundidad de montaje cajas de montaje empotrado 35 mm

Seguridad

Índice de protección IP IP20

Resistencia al impacto IK IK05

Arquitectura

Elemento de control/operación Tecla simple

Corriente eléctrica

Corriente nominal asignada 10 A

Texto

Tipo de montaje Con garras de expansión
Para fijación atornillada

Iluminación Para circuito iluminación y control

Tipo de conmutación / variante 1 polos desconexión

Sostenibilidad

Conforme con RoHS Sí