



WNC002

IP55

Comutador con indicador luminoso, gris

Características técnicas

Corriente eléctrica

Corriente de conmutación

10 A

Instalación, montaje

Montaje en

Montaje en superficie

Tensión

Tensión asignada

250 V

Frecuencia

Frecuencia

50 - 60 Hz

Materiales

Colour

Gris

Código RAL

7011

Acabado de la superficie

Mate

Material

Termoplástico

Tratamiento

Sin tratamiento

Identificación

Disposición de montaje

Elemento básico con carcasa completa

Conectividad

Tipo de montaje

Montaje con tornillos

Controles e indicadores

Número de teclas

1

Dimensiones

Dimensiones

76 x 76 mm

Profundidad de montaje

0 mm

Profundidad de montaje cajas de montaje empotrado

0 mm

Seguridad

Índice de protección IP

IP55

Resistencia al impacto IK

IK08

Arquitectura

Elemento de control/operación

Tecla simple

Corriente eléctrica

Corriente nominal asignada

10 A

Texto

Tipo de montaje

Para fijación atornillada

Tipo de conexión

Con borne N

Con bornes de conexión rápida

Iluminación

Con unidad LED azul de 230 V.

Para iluminación

Tipo de conmutación / variante

Comutación

Sostenibilidad

REACH - libre de SVHC

Sí

Conforme con RoHS

Sí