



WNC002

IP55

Conmutador 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 Conmutación

Sostenibilidad

RECh - libre de SVHC Sí
Conforme con RoHS Sí