



WNA002B

IP55

Conmutador con indicador luminoso, blanco

Características técnicas

Corriente eléctrica

Corriente de conmutación 10 A

Instalación, montaje

Montaje en Empotrado
Montaje en superficie

Tensión

Tensión asignada 250 V

Frecuencia

Frecuencia 50 - 60 Hz

Materiales

Colour Blanco polar
Código RAL 9010
Acabado de la superficie Mate
Material Termoplástico
Tratamiento Sin tratamiento
Contiene material reciclado (% del peso total del plástico) 0 %

Identificación

Disposición de montaje Elemento de control

Conectividad

Tipo de montaje Montaje con tornillos

Controles e indicadores

Número de teclas 1

Dimensiones

Dimensiones 58 x 58 mm
Profundidad del montaje 12 mm
Profundidad de montaje cajas de empotrar 0 mm
Altura de la banda P-touch para el campo de etiquetado 0 mm

Seguridad

Resistencia al impacto IK IK08
Utilizable en una clase de protección IP superior IP55 con tapa cerrada

Corriente eléctrica

Corriente nominal asignada 10 A

Conexión

Tipo de contactos 2 vías
Tipo de conector/toma de corriente Gire el tornillo de bloqueo

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
Pulsador No
Inscripción Sin inscripción

Sostenibilidad

Conforme REACH Sí
Conforme RoHS Sí