



WNA001B

IP55

Conmutador, 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 70 x 70 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 bornes de conexión rápida
Pulsador No
Inscripción Sin inscripción

Sostenibilidad

Sin halógenos Sí
Conforme REACH Sí
Conforme RoHS Sí