



WNC001B

IP55

Conmutador superficie, blanco polar

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 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 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 del montaje 65 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 conector/toma de corriente Regleta enchufable

Texto

Tipo de montaje Para fijación atornillada

Tipo de conexión Con bornes de conexión rápida

Pulsador No

Sostenibilidad

Sin halógenos Sí

Conforme REACH Sí

Conforme RoHS Sí