



WNA006



IP55

Conmutador con portaetiquetas e indicador luminoso, gris

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 Gris
Código RAL 7011
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 55 x 55 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 12 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

Sostenibilidad

Conforme REACH Sí
Conforme RoHS Sí