



WNA006



Conmutador con portaetiquetas e indicador luminoso, gris

Características técnicas

Corriente eléctrica

Corriente de conmutación10 A

Instalación, montaje

Montaje enEmpotrado  
Montaje en superficie

Tensión

Tensión asignada250 V

Frecuencia

Frecuencia50 - 60 Hz

Materiales

ColourGris  
Código RAL7011  
Acabado de la superficieMate  
MaterialTermoplástico  
TratamientoSin tratamiento

Identificación

Disposición de montajeElemento de control

Conectividad

Tipo de montajeMontaje con tornillos

Controles e indicadores

Número de teclas1

Dimensiones

Dimensiones55 x 55 mm  
Profundidad de montaje12 mm  
Profundidad de montaje cajas de montaje empotrado0 mm

Seguridad

Índice de protección IPIP55  
Resistencia al impacto IKIK08

Arquitectura

Elemento de control/operaciónTecla simple

Corriente eléctrica

Corriente nominal asignada10 A

Conexión

Tipo de contactos2 vías  
Tipo de conector/enchufeGire el tornillo de bloqueo

Texto

Tipo de montajePara fijación atornillada  
Tipo de conexiónCon borne N  
Con bornes de conexión rápida  
IluminaciónCon unidad LED azul de 230 V.  
Para iluminación  
Tipo de conmutación / varianteConmutación

Sostenibilidad

REACH - libre de SVHCSí  
Conforme con RoHSÍ