



WDE303303



Interruptor tripolar on/off 16 AX, 400V

Características técnicas

Corriente eléctrica

Corriente de conmutación 16 A

Instalación, montaje

Montaje en Empotrado

Tensión

Tensión asignada 400 V

Frecuencia

Frecuencia 50 - 60 Hz

Materiales

Colour Gris

Código RAL 7035

Acabado de la superficie Mate

Material Metal
Plástico

Tratamiento Sin tratamiento

Contiene material reciclado (% del peso total del plástico) 0 %

Identificación

Disposición de montaje Elemento básico

Conectividad

Tipo de montaje Montaje de garra

Con soporte para montaje con garras Sí

Controles e indicadores

Número de teclas 1

Dimensiones

Dimensiones 71 x 71 mm

Profundidad del montaje 31 mm

Profundidad de montaje cajas de empotrar 35 mm

Seguridad

Clase de protección de entrada (IP) IP20

Resistencia al impacto IK IK07

Arquitectura

Elemento de control/operación Tecla simple

Corriente eléctrica

Corriente nominal asignada 16 A

Conexión

Tipo de conector/toma de corriente Borne de tornillo

Texto

Tipo de montaje Conectores con/sin tornillos

Tipo de conexión Con bornes roscados

Iluminación Para circuito iluminación y control

Modo conmutación 3 polos desconexión
Con posición 0 predefinida

Sostenibilidad

Conforme RoHS Sí