



WDE389303



Conmutador giratorio, 2 polos desconexión

Características técnicas

Corriente eléctrica

Corriente de conmutación 10 AX (100W LED (SBL))

Instalación, montaje

Montaje en Empotrado

Tensión

Tensión asignada 250 V

Frecuencia

Frecuencia 50 - 60 Hz

Materiales

Colour Gris

Código RAL 7035

Acabado de la superficie Mate

Material Duroplástico

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

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

Diámetro 71 mm

Seguridad

Resistencia al impacto IK IK07

Corriente eléctrica

Corriente nominal asignada 10 A

Conexión

Tipo de conector/toma de corriente Borne de tornillo

Texto

Tipo de montaje Con garras de expansión

Tipo de conexión Con bornes roscados

Iluminación Sin lámpara de neón

Modo conmutación 2 polos desconexión

Sostenibilidad

Conforme RoHS Sí