



WDE3036



Conmutador 10AX,250V

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 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

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

Resistencia al impacto IK IK07
 Utilizable en una clase de protección IP superior IP44 en combinación con juego de juntas

Corriente eléctrica

Corriente nominal asignada 10 A

Conexión

Tipo de conector/toma de corriente Regleta enchufable

Texto

Tipo de montaje Con garras de expansión
 Para fijación atornillada
 Tipo de conexión Con bornes de conexión rápida
 Iluminación Para circuito iluminación y control
 Pulsador No

Sostenibilidad

Sin halógenos Sí
 Conforme RoHS Sí
 Cradle to Cradle Certified® de alcance completo Bronze, version 4.1