



WDE3032



Interruptor bipolar on/off 10 AX, 250 V

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 Borne de tornillo

Texto

Tipo de montaje Con garras de expansión

Tipo de conexión Con bornes de conexión rápida

Iluminación Para circuito iluminación y control

Pulsador No

Sostenibilidad

Sin halógenos Sí

Conforme RoHS Sí