



WDE303212



**Interruptor bipolar on/off 16 AX, 250 V**

**Características técnicas**

**Corriente eléctrica**

Corriente de conmutación 16 AX (200W 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 con tornillos

**Controles e indicadores**

Número de teclas 1

**Dimensiones**

Dimensiones 71 x 71 mm

Profundidad del montaje 32 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 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

Pulsador No

**Sostenibilidad**

Conforme RoHS Sí