



WDE633023



Interruptor 3x1 polo off 16 AX/400V

Características técnicas

Corriente eléctrica

Corriente de conmutación 16 AX (200W LED (SBL))

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 con abrazadera
Conexión con tornillos

Controles e indicadores

Número de teclas 3

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 Iluminable mediante lámpara de neón,
incandescente o unidad LED con borne N

Pulsador No

Sostenibilidad

Conforme RoHS Sí