



Conmutador doble, lumina, blanco polar

Características técnicas

AT_PUBSwitchingCurrent	10 AX (100W LED (SBL))
AT_RecycledMaterialTotalWeightPlastic	0
Corriente eléctrica	
Corriente nominal asignada	10 A
Instalación, montaje	
Montaje en	Empotrado
Tensión	
Tensión asignada	250 V
Frecuencia	
Frecuencia	50 - 60 Hz
Materiales	
Colour	Blanco tráfico
Código RAL	9016
Acabado de la superficie	Brillante
Material	Metal, Plástico
Tratamiento	Sin tratamiento
Identificación	
Disposición de montaje	Elemento básico
Conectividad	
Tipo de montaje	Montaje de garra, Conexión con tornillos
Con soporte de garra	Sí
Controles e indicadores	
Número de teclas	2
Dimensiones	
Profundidad de montaje	26 mm
Profundidad de montaje cajas de montaje empotrado	35 mm
Seguridad	
Índice de protección IP	IP20
Resistencia al impacto IK	IK05
A	

Arquitectura

Texto

Tipo de montaje	Con garras de expansión, Para fijación atornillada
lluminación	Sin lámpara de neón

Tipo de conmutación / variante

Contacto inversor/conmutador