



936562505

#### Comutador Integro antracita

#### Características técnicas

##### Corriente eléctrica

Corriente de conmutación	10 AX (100W LED (SBL))
--------------------------	------------------------

##### Tensión

Tensión asignada	250 V
------------------	-------

##### Materiales

Colour	Antracita
Código RAL	7021
Acabado de la superficie	Mate
Material	Termoplástico
Tratamiento	Sin tratamiento

##### Identificación

Disposición de montaje	Elemento básico con placa de cubierta central
------------------------	---

##### Conectividad

Tipo de montaje	Instalación de empotrar Montaje con tornillos
-----------------	--

##### Controles e indicadores

Número de teclas	1
------------------	---

##### Dimensiones

Dimensiones	55.50 x 55.50 mm
Profundidad de montaje	10 mm
Profundidad de montaje cajas de montaje empotrado	13 mm

##### Seguridad

Índice de protección IP	IP44
-------------------------	------

##### Arquitectura

Elemento de control/operación	Tecla simple
-------------------------------	--------------

##### Corriente eléctrica

Corriente nominal asignada	10 A
----------------------------	------

##### Texto

Tipo de montaje	Para fijación atornillada
Tipo de conexión	Con bornes roscados
Iluminación	Sin iluminación (no se puede iluminar)
Tipo de conmutación / variante	Desconexión/conmutación

##### Sostenibilidad

Conforme con RoHS	Sí
-------------------	----