



382610

Int./comm. con llave

Características técnicas

Arquitectura

Tipo de organo de control	Llave
Montaje	En superficie

Configuración

Tipo de conmutación / variante	2 polos desconexión/inversor
antibacterialtreatment	No

Compatibilidad

ifttsupportavailable	No
----------------------	----

Mandos e indicadores

Pulsadores	No
------------	----

Principales características eléctricas

Tensión nominal	250 V
Tensión nominal	250 V AC

Corriente eléctrica

Corriente de conmutación	16 AX
--------------------------	-------

Dimensiones

Profundidad	40.1 mm
Altura	70.8 mm
Ancho	70.8 mm

Materiales, acabados, colores

Material	Plástico+Metal
Superficie	mate

Instalación, montaje

Tipo de montaje	Sin garras de expansión, Para fijación atornillada
-----------------	--

Conexión

Bornes de unión	según IEC 60669-1
Terminales de conexión	según VDE 0632-1
Tipo de conexión	Con terminales roscados
Tipo de conexión	Conexión con tornillos

Equipo

Cierres / sistemas de cierre	Para sistemas de cierre centralizado
------------------------------	--------------------------------------

Cilindro de cerradura	Para cilindro de cerradura
hasheatingswitch	No
Seguridad	
Índice de protección IP	IP20
Identificación	
Aplicaciones	Control de iluminación
Serie principal de diseño	CONTROL DE LA ILUMINACIÓN