



936562524

Conmutador Integro acero

Características técnicas

Arquitectura

Tipo de organo de control	tecla simple
Número de pulsadores	1

Configuración

Tipo de conmutación / variante	Desconexión/conmutación
antibacterialtreatment	No

Compatibilidad

iftttsupportavailable	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	25 mm
Altura	55.5 mm
Ancho	55.5 mm

Materiales, acabados, colores

Color de la serie	Acero inoxidable
Color	Acero inoxidable
Color	acabado acero inox
Color RAL	RAL 9022 - Gris claro perlado
Material / elaboración	Lacado
Material	Termoplástico
Superficie	mate

Instalación, montaje

Tipo de montaje	Para fijación atornillada
-----------------	---------------------------

Conexión

Tipo de conexión	Con terminales roscados
Tipo de conexión	Conexión con tornillos

Equipo

hasheatingswitch	No
------------------	----

Seguridad

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

textimpactstrength	IK05
--------------------	------

Identificación

Tipo de interruptor para aparatos	No
-----------------------------------	----

Serie	Berker Integro Flow, Berker Integro Pure
-------	--