



Pulsador Integro acero

Características técnicas

Corriente eléctrica

Corriente de conmutación	10 A
--------------------------	------

Tensión

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

Arquitectura

Número de polos	1
-----------------	---

Controles e indicadores

Con contacto de señal de retroalimentación	No
--	----

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

Tipo de pulsador	Pulsador único
------------------	----------------

Series relacionadas	flow
---------------------	------

Sistemas con productos relacionados	Berker integro
-------------------------------------	----------------

Materiales

Colour	Acero inoxidable
--------	------------------

Acabado de la superficie	Mate
--------------------------	------

Material	Acero inoxidable, Termoplástico
----------	---------------------------------

Tratamiento	Lacado
-------------	--------

Transparente	No
--------------	----

Dimensiones

Profundidad	25 mm
-------------	-------

Profundidad de montaje	10 mm
------------------------	-------

Profundidad de montaje cajas de montaje empotrado	13 mm
---	-------

Seguridad

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

Texto

Inscripción	Sin inscripción
-------------	-----------------

Tipo de conexión	Con bornes roscados
------------------	---------------------

936712524