



181110

## Pulsador TS cromo

### Características técnicas

#### Configuración

Tipo de conmutación / variante	Contacto NA
antibacterialtreatment	No

#### Compatibilidad

iftttsupportavailable	No
-----------------------	----

#### Principales características eléctricas

Tensión nominal	12 V
Tensión nominal	12 V

#### Corriente eléctrica

Corriente de contacto momentáneo	1.5 A
----------------------------------	-------

#### Dimensiones

Profundidad	19.7 mm
Profundidad de montaje	13 mm
Altura	22 mm
Ancho	22 mm

#### Materiales, acabados, colores

Color	acabado cromo
Color RAL	RAL 9006 - Aluminio blanco
Material	En latón
Superficie	brillante

#### Conexión

Tipo de conexión	Con regletas enchufables
------------------	--------------------------

#### Seguridad

Índice de protección IP	IP20
-------------------------	------

#### Condiciones de uso

Temperatura de funcionamiento	-20...60 °C
-------------------------------	-------------

#### Identificación

Serie principal de diseño	BERKER TS
---------------------------	-----------

#### Instrucciones

Texto particular	Adecuado para conectar a través de interfaces de sistema a instalaciones de bus vía radio, KNX vía radio o KNX. Para utilizar como alternativa para la activación circuitos de relés.
------------------	---