



181113



Pulsador TS acero

Características técnicas

Corriente eléctrica	
Corriente de contacto momentáneo	1,50 A

Tensión	
Tensión asignada	12 V

Arquitectura	
Elemento de control/operación	Pulsador
Número de polos	1

Materiales	
Colour	Acero inoxidable
Acabado de la superficie	Mate
Material	Latón Níquel Acero inoxidable
Tratamiento	Cepillado
Transparente	No

Dimensiones	
Altura	22 mm
Anchura	22 mm
Profundidad	19,70 mm
Profundidad de montaje	13 mm
Profundidad de montaje cajas de montaje empotrado	0 mm

Controles e indicadores	
Número de teclas	1
Con contacto de señal de retroalimentación	No

Seguridad	
Índice de protección IP	IP20
Resistencia al impacto IK	IK07

Condiciones de uso	
Temperatura de funcionamiento	-20 - 60 °C

Accesorios	
Tiene campo de etiquetado	No

Texto	
Inscripción	Sin inscripción
Tipo de montaje	Para fijación atornillada
Tipo de conmutación / variante	Contacto NA
Tipo de conexión	Con bornes de conexión rápida

Características técnicas	
Berker TS	

Sostenibilidad	
RECh – libre de SVHC	Sí
Conforme con RoHS	Sí