

Tapa con visor para interruptor de tarjeta mecánico o electrónico titanio Simon 82 Concept

REF. 8200078-096



INFORMACIÓN BÁSICA

ACABADO

Titanio

COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 75

CLASE ETIM

EC000011

MATERIAL

Termoplástico

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Tapa

OBSERVACIONES

Disponibile en 4 acabados mate Concept. Se recomienda escoger marco con el mismo color del interior seleccionado para crear conjunto monocolor.

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE
CE

NÚMERO DE ELEMENTOS
POSIBLES
1 elemento

FUNCIÓN INDICADORA
Sí

CLASIFICACIÓN IP
IP20

MANTENIMIENTO
Limpiar con un paño suave y
seco. No utilizar paños y/o
limpiadores abrasivos que
contengan cloro.

RANGO DE TEMPERATURA DE
FUNCIONAMIENTO (°C)
5 - 40 °C

RANGO DE TEMPERATURA DE
ALMACENAMIENTO (°C)
-25 - 50 °C

VERSIÓN
Individual

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN
Horizontal,Vertical

TIPO DE INSTALACIÓN
Apto para superficie y empotrar

NORMATIVA

REGULACIONES

Dir. 2014/35/UE LVD | Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod. | EN 61058-1-1:2016 | EN 61058-1-2:2016 | EN 61058-2-1:2011 | EN 61058-2-5:2011 | EN IEC 63000:2018

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE
8421053279601	MMQ	0.00
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE
0.00	0.02	0.00
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	PESO NETO DEL PRODUCTO	LONGITUD EMBALAJE
0.00	0.02	0.00
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
0.00	KGM	0.00
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
MMT	8421053229668	0.00
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0.00	5	0.12
		UNIDAD DE PESO EMBALAJE
		KGM