

Placa para conector HDMI v1.4 titanio Simon 82 Concept

REF. 8201094-096



INFORMACIÓN BÁSICA

ACABADO

Titanio

COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 75

CLASE ETIM

EC000018

MATERIAL

Termoplástico

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Placa

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

FORMATO
HDMI

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. 2011/65/UE RoHS + post. mod.EN IEC 63000:2018

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO	PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE
8421053231210	0.03	76
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
0	0.03	MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
0	KGM	0.329
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	8421053231210	DMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
MMT	1	0
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0	57	0.03
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
MMQ	76	KGM