



Conjunto semi-montado de 2 conmutadores 10 AX 250~ con sistema de embornamiento rápido negro mate Simon 82 Concept

Referencia: 8200397-098

EAN-13: 8421053279915

Marca: Simon

8 421053 279915 >

Descripción general

Datos técnicos

Sección de cable admitida (mm): De 2,5 mm

Función indicadora: No

Clasificación IP: IP20

Número de elementos posibles: 1 elemento

Rango de temperatura de funcionamiento (°C): 5 - 40 °C

Rango de temperatura de almacenamiento (°C): -25 - 50 °C

Tipo de mecanismo: Pivoting

Versión: Individual

Instalable en caja de empotrar: Universal

Tipo de instalación: Apto para superficie y empotrar

Tipo de conexión de terminal - Función 1: Rápido

Tensión (V~): 250 V~

Formato: Tecla, mecanismo y bastidor

Intensidad (A): 10 AX

Monobloque: No

Características

| | |
|---|---------------------------------|
| Sección de cable admitida (mm) | De 2,5 mm |
| Función indicadora | No |
| Clasificación IP | IP20 |
| Número de elementos posibles | 1 elemento |
| Rango de temperatura de funcionamiento (°C) | 5 - 40 °C |
| Rango de temperatura de almacenamiento (°C) | -25 - 50 °C |
| Tipo de mecanismo | Pivoting |
| Versión | Individual |
| Instalable en caja de empotrar | Universal |
| Tipo de instalación | Apto para superficie y empotrar |
| Tipo de conexión de terminal - Función 1 | Rápido |
| Tensión (V~) | 250 V~ |
| Formato | Tecla, mecanismo y bastidor |
| Intensidad (A) | 10 AX |

Acabados

| | |
|-------|------------|
| Color | Negro mate |
|-------|------------|

Certificaciones

| | |
|---------------|--|
| Garantía | 3 años |
| Certificación | Dir. 2014/35/UE LVD Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod.EN 60669-1:2018 EN IEC 63000:2018 |

Datos packaging

| | |
|-----------------------|----------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1 |
| Presentación | Flowpack |

Enlaces

| | |
|-----|---|
| pdf | 8200397-098-es-datasheet |
| pdf | AENOR 030-002615 20231124 |
| pdf | UES0230 |