

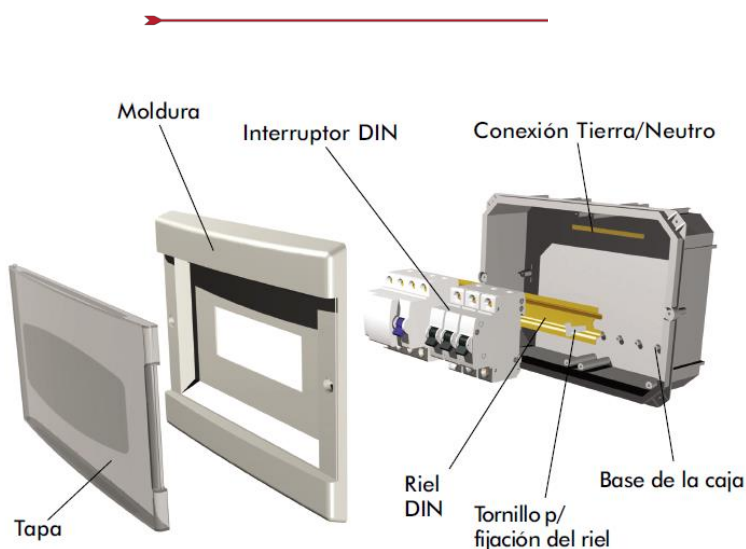


Características técnicas

| | |
|--------------------------------|--|
| ▪ Código Steck | SCM8TBRB |
| ▪ Certificado conforme a Norma | ABNT NBR IEC 60439-1 ABNT NBR IEC 60439-3 ABNT NBR IEC 60670-1 |
| ▪ Número de polos | 8 DIN |
| ▪ Material | Termo-Plástico autoextinguible LIBRE DE HALOGENO |
| ▪ Grado de Protección IP | IP40 |
| ▪ Protección Mecánica | IP XX9 |
| ▪ Puertas | Reversibles apertura 180° |
| ▪ Color | Blanco |
| ▪ Versiones opcionales | Incluyen barras Tierra |

Línea: Tableros para Interruptores GoldenBox®

Montaje y Aplicación



◀ Cuadro de Interruptores de Empotrar Montaje:

1. Hacer una perforación para la entrada de cables en la base de la caja
2. Fijar el riel DIN en la base de la caja
3. Fijar los interruptores DIN en los rieles
4. Conectar conductores
5. Conectar puentes (opcionales)
6. Fijar la moldura en la base
7. Fijar la puerta en el lado de preferencia.

Barraje:

| BARRAJE NEUTRO Y TIERRA | | |
|-------------------------|------------------------------|---------------|
| Tablero | N° de módulos N° de polos | Rreferencia |
| Empotrar | 5 | SBTN6A |
| | 8 | SBTN5 |
| | 12 y 16 | SBTN7A |
| | 24, 36 y 48 | SBTN7A |
| Sobreponer | 5 | SBTN6A |
| | 8 | SBTN8A |
| | 12 | SBTN8B |
| | 24 | SBTN14 |
| | 36 y 48 | SBTN7 |

Dimensiones

● Medidas en mm

Caladura p/ Fijación
200X200X70mm

