

# CONJUNTO PARA APARATOS/MUEBLES

- Interruptor enciende/apaga y toma 2P+T integrados.
- Producido en materiales termoplásticos.
- Toma 2P+T 10A ó 20A conforme padrón brasileño (NBR 14136).
- Fijación a través de tornillos con tapas de acabamiento.
- Cables de calibre 0,75mm<sup>2</sup> para interruptores y tomas 10A y 1,5mm<sup>2</sup> para tomas 20A.
- Fácil instalación.
- Disponible en el color blanco o ebony (negro).

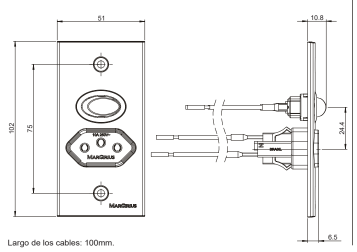


#### CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

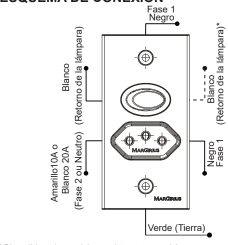
Capacidad eléctrica		
Modelo	Toma	Interruptor
CM1 - 31 (simples) CM2 - 31 (paralelo)	10A	6A 120V~ <sup>1</sup> 3A 250V~ <sup>1</sup>
CM1 - 32 (simples) CM2 - 32 (paralelo)	20A	

1 Carga resistiva.

#### **DIMENSIONES**



## **ESQUEMA DE CONEXIÓN**

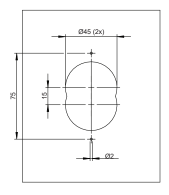


\* Disponible en los modelos con interruptor paralelo.

#### INSTRUCCIONES PARA INSTALACIÓN

- Antes de iniciar la instalación, certifíquese de que la energia eléctrica esté apagada.
- Observe el diagrama de conexión.
- En caso de dudas, consulte un profesional calificado o el Departamento Técnico de MarGirius.

# APERTURA PARA ENCAJE



### **BARRA DE CODIFICAÇÃO**

CM nodelo toma 2P+T color
1 (int. simples) 1(10A) Blanca
2 (int. paralelo) 2(20A) Ebony (negro)

Obs.: Los colores de los cables pueden ser alterados sin aviso anterior.

Observe las informaciones de los envases antes de la instalación. Los tornillos de fijación son disponibilizados con el producto. Otras opciones de colores y medidas de los cables bajo consulta.

