



**Interrupor bipolar 16 AX  
250V~ con sistema de  
embornamiento a tornillo  
blanco Simon 27 Play**

Ref.: **27133-65**

**INFORMACIÓN BÁSICA**

Acabado	Blanco
Función señalizadora	No
Nº de elementos que ocupa	1 elemento
Garra	Simon 27
Compatibilidad	Marcos Simon 27 Play, Simon 27 Neos, Simon 27 Scudo, Simon 27, Simon 27 Centralizaciones y Simon 44 Aqua
Contenido del embalaje	Mecanismo con tecla
Serie	Simon 27 Play
Versión	Individual
Intensidad	16A
Voltaje	250 V~
Tipo de embornamiento	Tornillo
Tipo de accionamiento	Basculante

## Información técnica

Sección de cable admitida	De 1,5 a 2,5 mm
Pelado de cable necesario	11 mm
Grado IP	21
RAL	No tiene
Material de fabricación	Componentes metálicos con aislamiento termoplástico libre de halógenos y embellecedor termoestable
Número de módulos	2 módulos
Tipo de Producto	Estándar
Mercado disponible	CE

## Normativa

Normativa	EN 60669-1:1999+A1:2002+A2:2008 + EN 50581:2025
-----------	---

## Instalación y mantenimiento

Tipo de instalación	Apto para superficie y empotrar
Instalable en cajetín de empotrar	Universal, Americano y Centralizaciones
Intervalo temperatura de funcionamiento	5 a 40° C
Intervalo temperatura de almacenamiento	-25 a 50° C
Mantenimiento	Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.



[www.simonelectric.com](http://www.simonelectric.com)



**SIMON, S.A.U.**

Diputación, 390-392  
08013 Barcelona  
Tel. 902 109 100

**Servicio de Atención  
Técnica al Cliente**

Tel. 902 109 700  
E-mail: [sat@simon.es](mailto:sat@simon.es)

**Departamento de Proyectos**

E-mail: [proyectos@simon.es](mailto:proyectos@simon.es)

**Showroom abierto al público**

Diputación, 390-392  
08013 Barcelona  
Tel. 902 109 700

**Gestión de Ventas**

Tel. 902 444 469  
Fax 902 627 899