



Base portafusible para fusibles cilíndricos 16 A 380 V~ y de tamaño 8x32 mm blanco Simon 27 Play

Ref.: **27001-35**

INFORMACIÓN BÁSICA

Serie	Simon 27 Play
Versión	Individual
Acabado	Blanco
Intensidad	16 A
Alimentación	380 V~
Tipo de embornamiento	Tornillo
Modo de funcionamiento	Fusible cilíndrico
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	Portafusible

Información técnica

Sección de cable admitida	De 1,5 a 2,5 mm
Pelado de cable necesario	13 mm
Grado IP	20
RAL	No tiene
Material de fabricación	Componentes metálicos con aislamiento libre de halógenos y embellecedor termoplástico
Tipo de Producto	Estándar
Mercado disponible	CE

Normativa

Normativa	EN 60127-6:1994+A1:1996+A2:2003 + EN 50581:2012
-----------	---

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	Utilizar un paño suave humedecido ligeramente en agua jabonosa. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.



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

Departamento de Proyectos

E-mail: 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