



**Interruptor bipolar 16
AX 250V~ con piloto
incorporado y sistema
de embornamiento a
tornillo blanco Simon 31**

Ref.: **31134-30**

INFORMACIÓN BÁSICA

Acabado	Blanco
Función señalizadora	Sí
Nº de elementos que ocupa	1 elemento
Garra	Simon 27
Compatibilidad	Marcos Simon 31
Contenido del embalaje	Mecanismo con tecla
Observaciones	Combinable con la referencia 31803-31 en caso de sustitución de indicador luminoso.
Serie	Simon 31
Versión	Individual
Voltaje	250 V~
Tipo de embornamiento	Tornillo
Tipo de accionamiento	Basculante
Tipología	Interruptor bipolar

Información técnica

Sección de cable admitida	De 0,2 a 0,5 mm
Pelado de cable necesario	13 mm
Grado IP	20
RAL	No tiene
Material de fabricación	Componentes metálicos con aislamiento termoplástico libre de halógenos y embellecedor termoestable
Tipo de Producto	Estándar
Mercado disponible	CE

Normativa

Normativa	UNE-EN 60669-1:2002 + A1:2003 + A2:2009
-----------	-----------------------------------------

Instalación y mantenimiento

Tipo de instalación	Apto para superficie y empotrar
Instalable en cajetín de empotrar	Universal
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