



**Interruptor para
persianas 10 A 250V~
con 3 posiciones:
subida, bajada y paro**

Ref.: **75333-39**

INFORMACIÓN BÁSICA

Función señalizadora	No
Nº de elementos que ocupa	1 elemento
Garra	Simon 27
Compatibilidad	Marcos Simon 75, Simon 82 Detail, Simon 82 Nature, Simon 82 y Simon 88
Contenido del embalaje	Mecanismo
Observaciones	Mecanismo dotado con posición central para detener la subida/bajada de la persiana.
Serie	Simon 75
Versión	Individual
Intensidad	10 A
Voltaje	250 V~
Tipo de embornamiento	Rápido
Tipo de accionamiento	Basculante

Información técnica

Sección de cable admitida	De 1,5 a 2,5 mm
Pelado de cable necesario	9 mm
Grado IP	20
Material de fabricación	Componentes metálicos con aislamiento termoplástico libre de halógenos
Tipo de Producto	Estándar
Mercado disponible	CE

Normativa

Normativa	Directive 2014/35/UE LVD + Directive 2011/65/UE RoHS + EN 50581:2012 + EN 60669-1:1999 + EN 60669-1:1999 A1:2002 + EN 60669-1:1999 A2:2008
-----------	--

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



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