



Conmutador para tarjeta con 1 microrruptor e indicador luminoso 6 A 250 V~ aluminio Simon 75

Ref.: **75526-33**

INFORMACIÓN BÁSICA

Acabado	Aluminio
Función señalizadora	Sí
Consumo señalizador	1mA
Nº de elementos que ocupa	1 elemento
Garra	Simon 27
Compatibilidad	Marcos Simon 75
Sentido de instalación	Vertical y horizontal
Contenido del embalaje	Mecanismo
Observaciones	Se recomienda la instalación combinada con un contactor/relé. En caso de no hacerlo, la intensidad máxima del conmutador es de 6A(2A inductivos). Para colocar el marco deben romperse las pestañas del mismo.
Serie	Simon 75
Versión	Individual
Intensidad	6 (2 Inductivo)A
Alimentación	250V~
Voltaje	250 V~
Tipo de embornamiento	Rápido
Tipo de accionamiento	Tarjeta

Información técnica

Sección de cable admitida	De 0.5 mm
Grado IP	20
RAL	No tiene
Material de fabricación	Componentes metálicos con aislamiento termoplástico libre de halógenos y aluminio
Tipo de Producto	Estándar
Mercado disponible	CE

Normativa

Normativa	Directive 2014/35/UE LVD + Directive 2011/65/UE RoHS + + EN 61058:2002 + EN 61058:2002 A2:2008 + EN 61058-2-1:2011
-----------	--

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	Limpiar con un paño suave y seco. 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