



Detector de inundación de empotrar con led indicador de estado de servicio blanco

Ref.: **75860-30**

INFORMACIÓN BÁSICA

Serie	Simon 82
Versión	Individual
Acabado	Blanco
Alimentación	230 V~
Frecuencia	50 - 60 Hz
Tipología	Agua
Tipo de embornamiento	Tornillo
Modo de funcionamiento	Sonda externa
Entrada para sondas	Sí
Número de sondas	3
Compatible con electroválvula	Sí
Función señalizadora	Sí
Consumo señalizador	0,05 W
Función acústica	Sí
Nº de elementos que ocupa	1 elemento
Garra	Incluidas
Compatibilidad	Marcos Simon 27 Play, Simon 27 Neos, Simon 27 Scudo, Simon 27, Simon 27 Centralizaciones, Simon 28, Simon 31, Simon 44 Aqua, Simon 75, Simon 82 Detail, Simon 82 Nature, Simon 82 y Simon 88
Contenido del embalaje	Detector de inundación y hoja de instrucciones
Observaciones	Requiere fuente de alimentación ref. 75870-30.

Información técnica

Sección de cable admitida	De 1,5 a 2,5 mm
Pelado de cable necesario	11 mm
Grado IP	20
Número de contactos	6
Número de hilos	6
Número de circuitos controlables	Sí
Material de fabricación	Componentes metálicos con aislamiento termoplástico libre de halógenos
Tipo de Producto	Estándar
Mercado disponible	CE

Normativa

Normativa	UNE-EN 61000-6-3:2007 + A1:2012
-----------	---------------------------------

Instalación y mantenimiento

Tipo de instalación	Apto para superficie y empotrar
Instalable en cajetín de empotrar	Universal
Intervalo temperatura de funcionamiento	0 a 40° C
Intervalo temperatura de almacenamiento	-20 a 75° 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