



## SA1-230 / 16 / H / RF-KNXs

93582 EAN: 4007529935826

Actuador de conmutación KNX-RF 230V

Comunicación vía radio KNX RF

Antena integrada de alto rendimiento. No doblar durante la instalación

### Datos del pedido

Designación	Color	Nº de artículo
SA1-230 / 16 / H / RF-KNXs	-	93582

## Datos técnicos

Tensión de alimentación:	230 V AC $\pm$ 10% 50 / 60 Hz
Dimensiones:	Ø 53 x 24 mm
Consumo típico:	1.5 W
Grado de protección / Clase:	IP20 / Clase II
Temperatura ambiental:	-5 °C a +45 °C
Color de material:	-
KNX RF 256:	Si
KNX Secure:	Si
Longitud del cable:	150 mm
Conexión y cables:	3 x 1.5 mm <sup>2</sup> Cu 2300 W, $\cos \varphi = 1$ 1150 VA, $\cos \varphi = 0.5$ 300 W LED
Potencia de conmutación:	Contactos $\mu$ , contacto NA
Tipo de contacto:	1
Salidas:	868.3 MHz (EU), RF1.R, 10 dBm
Frecuencia:	máx. 150 m
Alcance (aprox.):	

## Información sobre el producto

Actuador de conmutación KNX-RF 230V

Comunicación vía radio KNX RF

Antena integrada de alto rendimiento. No doblar durante la instalación

Soporta KNX Secure

Actuador compacto de conmutación de 1 canal para montaje en cajas de mecanismos

Contacto de conmutación optimizado para cargas capacitivas

Botón para test de funcionamiento en el aparato

Conexión vía cables prefabricados

Amplia funcionalidad

Función repetidor integrada para ampliación del alcance por radio

Ideal para renovaciones y modernizaciones

Debido a la frecuencia de radio de 868 MHz, el dispositivo solo está homologado para su uso en Europa (+Emiratos Árabes Unidos)



