

PRODUCT-DETAILS

8130.6

Activador / emisor RF carril DIN



Información General

Tipo de producto extendido	8130.6
Código de producto	2CLA813061A1001
EAN	8427238098845
Descripción corta	Activador / emisor RF carril DIN
Descripción larga	230 V [~] ; 50 Hz 2300 W/VA 1000 VA Frecuencia: 868 MHz Dos modos de funcionamiento: Interruptor y Temporizador entre 3 seg. - 30 min. Instalación en carril DIN.

Installation

Instrucciones y manuales	2CL X813069A1001
--------------------------	------------------

Technical

Ficha técnica, información técnica	9AKK107046A0356
Tipo actual	230 V AC
Frecuencia (f)	868 MHz
Número de relés	1
Design Range	Platform 8100

	Alba Sky Niessen
Tipo de montaje	DRA (DIN-rail adapter)
Color	No color
Número de pilas	0
Función de la aplicación	Electrical Load and Light Control

Ambiente

Temperatura ambiente	Funcionamiento -5 ... +35 °C Almacenamiento -5 ... +50 °C
Grado de protección	IP20
Estado de RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Información sobre RoHS	2CLC813061A1001
Declaración REACH	9AKK108467A7464
Plantilla de notificación de minerales de conflicto (CMRT)	9AKK108468A3363

Dimensiones

Ancho del product	0.094 m
Alto del producto	0.038 m
Largo del product	0.11 m
Peso del product	0.098 kg

Clasificación

ID de producto sustituido (ANTIGUO)	2CL0813061
-------------------------------------	------------

Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

Declaración de conformidad - CE	No declaration needed
---------------------------------	-----------------------

Clasificaciones

ETIM 8	EC000436 - Radio receiver
ETIM 9	EC000436 - Radio receiver
Categoría RAEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Consumer
CN8	85365080
UNSPSC	39122200

Categorías

Productos y sistemas de baja tensión → Wiring Accessories - Light Switch Ranges → Flush Mounted Inserts → Electronic Inserts

