



24111200

Módulo radio EnOcean

Características técnicas

Funciones

Funcionamiento	Manejo de una superficie en relación con los radiorreceptores adecuados, Para la transmisión de las órdenes de conmutación, regulación de luz o persiana a los radiorreceptores del sistema EnOcean
----------------	---

Conectividad

Radio	Cada canal puede asignarse opcionalmente a numerosos radiorreceptores
-------	---

Batería

Pilas/batería	Equipo sin batería, sin mantenimiento sin fuente de alimentación externa
---------------	--

Materiales, acabados, colores

Material	Termoplástico
Superficie	mate

Instalación, montaje

Tipo de montaje	Montaje con marco en fondo plano, por ejemplo, también para la ampliación de combinaciones
-----------------	--

Artículos proporcionados

Componente	Con material de fijación
------------	--------------------------

Equipo

Cantidad canales de radio	2
---------------------------	---

Normas

Normas generales	IEC 14543-3-10
------------------	----------------

Condiciones de uso

Temperatura de almacenamiento/transporte	-40...85 °C el almacenamiento >45 °C reduce la vida útil
--	--

Consumo de energía	Preparación de la energía de transmisión mediante la conversión de la energía mecánica al pulsar las teclas
--------------------	---

Humedad del aire relativa (sin condensación)	0...95 %
--	----------

Temperatura

Temperatura ambiente	-25...65 °C
----------------------	-------------

Identificación

Aplicaciones	Sistemas de control KNX
--------------	-------------------------

Serie principal de diseño	KNX EnOcean
---------------------------	-------------

