GIRA Hoja de datos

catalogue.gira.com

© Copyright by Gira Giersiepen GmbH & Co. KG Reservados todos los derechos

www.gira.com

eNet Dispositivo de diagnóstico radioeléctrico

Especificación	Ref.	UE	SP	EAN
	5304 00	1	42	4010337774006

Características

- Visualización de la calidad de la señal de dispositivos eNet y mensajes de estado seleccionados mediante LED.
- Visualización de señales de radio de emisores inalámbricos eNet.
- Conexión y desconexión de la función de repetidor de actuadores, emisores y sensores de energía alimentados por red.

Datos técnicos

Tensión nominal: 3 V CC

Pila

- Tipo: 1 x CR 2450N

- N.º NU: 3091

Temperatura ambiente: de -5 °C a +45 °C

Radiofrecuencia: 868,0 a 868,6 MHz

Alcance (al aire libre): aprox. 100 m

Notes

- Las pilas incluidas en la entrega son consumibles y se deben sustituir periódicamente. Tenga en cuenta las prescripciones para la eliminación de pilas usadas.
- El diagnóstico solo es posible en caso de cifrado inactivo (AES CCM 128). El cifrado se activará o desactivará a través del servidor eNet versión 2.0.

En la entrega

- Las pilas están incluidas en la entrega.