


Strumento di diagnosi radio eNet



Specifica	Cod. ord.	UI	EUR/pezzo IVA esclusa	SP	EAN
	5304 00	1	77,33	42	4010337774006

Caratteristiche

- Visualizzazione tramite LED della qualità del segnale di apparecchi eNet e messaggi di stato selezionati.
- Visualizzazione di segnali radio di radiotrasmettitori non eNet.
- Accensione, spegnimento della funzione di ripetitore di attuatori, trasmettitori e sensori energia alimentati dalla rete.

Dati tecnici

Tensione nominale:	3 V DC
Batteria	
- Tipo:	1 x CR 2450N
- Nr. UN:	3091
Temperatura ambiente:	da -5 °C a +45 °C
Frequenza del segnale:	da 868,0 a 868,6 MHz
Portata (campo libero):	circa 100 m

Avvisi

- Le pile sono articoli di consumo e devono essere sostituite periodicamente. Si prega di osservare le disposizioni sullo smaltimento delle pile esauste.
- La diagnosi è possibile soltanto con codifica radio disattiva (AES CCM 128). La codifica radio viene attivata o disattivata tramite il server eNet versione 2.0.

Contenuto della fornitura

- Le pile sono in dotazione.