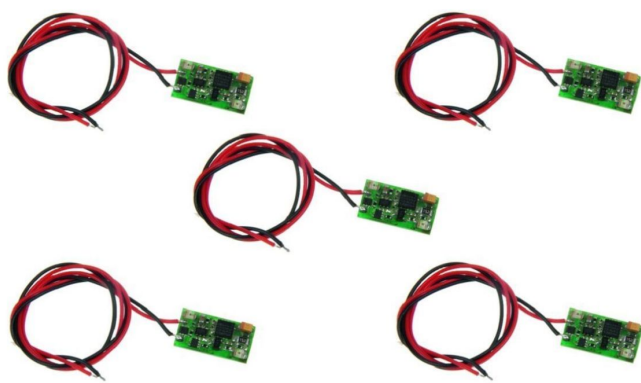


Übersicht

Uhlenbrock 68331 - LISSY/RailCom-Sender, 5 Stück

Uhlenbrock

Produktnummer: A191792



© Uhlenbrock Elektronik GmbH

Preis

UVP 74,90 € *** (7.89% gespart)
68,99 €*

Preise inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Beschreibung

Sparsset

Durch die Automatisierungssysteme LISSY und MARCo können Sie auf Ihrer Digitalanlage alle automatischen Steuerfunktionen realisieren, ohne den Einsatz eines Computers mit Steuerungsprogramm. So sind automatische Steuerfunktionen, wie Blockverkehr und Pendelstrecken, ebenso möglich, wie die optimierte automatische Steuerung auch umfangreicher Schattenbahnhöfe. Um beide Systeme gemeinschaftlich auf einer Modellbahnanlage kombinieren zu können, gibt es nun einen Sender, der beide Meldearten ausgeben kann. Jedes Fahrzeug, das eine automatische Steuerfunktion ausführen, oder dessen Adresse zurückgemeldet werden soll, erhält einen LISSY/RailCom®-Sender. Der Sender wird zusätzlich zum Lokdecoder in eine Lok eingebaut und lediglich mit der Stromabnahme der Lok verbunden. Er kann wie ein DCC-Decoder mit allen kurzen oder langen DCC-Adressen programmiert werden. Zusätzlich ist die Anschlussmöglichkeit für ein LISSY-Mini-Sendemodul vorhanden. Der neue LISSY/RailCom®-Sender löst die bisherigen Sender beider Systeme ab. Mit einer Größe von nur noch 13 x 7 x 1,8 mm ist er deutlich kleiner als die bisherigen Sender und findet unter bzw. in fast allen Fahrzeugen seinen Platz.

Produktinformationen

Größe:	H0
--------	----