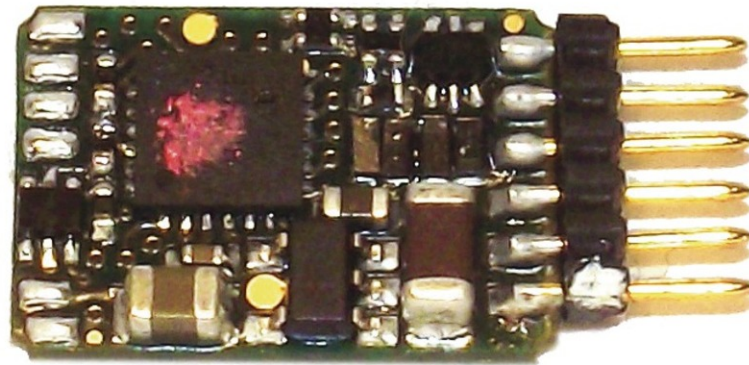


Rückmeldefähiger DCC-Decoder mit integriertem 6-poligen Stecker (NEM 651).



Art. Nr.: 685303

Für DCC nach NMRA-Norm. RailCom®- und updatefähig. Für Loks mit 6-poliger Schnittstelle nach NEM 651. Maximale Belastbarkeit: 1000 mA. Größe (max.): 12,9 x 9,0 x 3,4 mm. Praktisch für den „rauen“ Modellbahnbetrieb: Die Reset-Funktionen wurden erweitert, sowie die Schutzfunktionen verbessert. Alle Ausgänge sind kurzschlussfest durch Abschalten; zusätzlich besteht ein Schutz gegen Übertemperatur. Motorregelung. Unterstützung von Bremsstrecken. Lokadressen programmierbar. Komfortable Änderung der Betriebsparameter möglich: d.h. die Lok muss nicht geöffnet werden. Überstromschutz.

RailCom® ist ein eingetragenes Warenzeichen der Lenz GmbH, Gießen

**Technische Daten:**

**Elektrik**

Schnittstelle	6-polig Reihe NEM 651
Digital-Decoder	DCC
Belastung Lichtausgang	200 mA
Ausgangsstrom	Motorstrom max.1000 mA
Lichtwechsel schaltbar	Ja

**Abmessungen**

Abmessung (LxBxH)	Größe (max.): 12,9 x 9,0 x 3,4 mm mm
-------------------	--------------------------------------