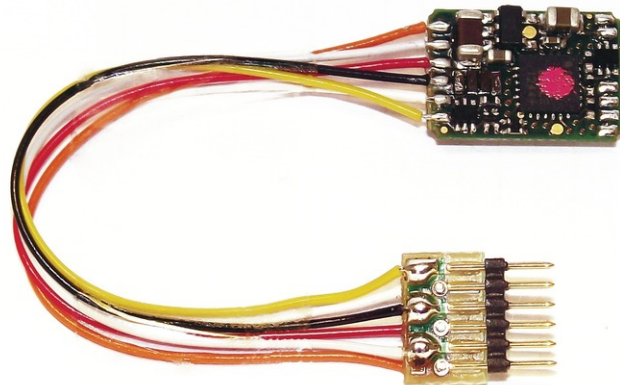


6-poliger Decoder mit Stecker (NEM 651)



Art. Nr.: 685403

Für DCC nach NMRA-Norm. RailCom®- und updatefähig. Für Loks mit 6-poliger Schnittstelle nach NEM 651. Maximale Belastbarkeit: 1000 mA. Litzenlänge ca. 80 mm. Größe (max.): 12,9 x 9,0 x 3,4 mm. Die neue Decoder-Generation für den DCC-Betrieb zeichnet sich durch eine höhere maximale Belastbarkeit aus. Praktisch für den „rauhem“ 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

Ausgangsstrom	Motorstrom max.1000 mA
Lichtwechsel schaltbar	Ja
Belastung Lichtausgang	200 mA