

60902 Märklin Decoder für Hochleistungsantrieb



Marke: MÄRKLIN
Artikelnummer: 60902_Märklin
Verfügbarkeit: wird bestellt

Preis: Fr. 98.36

Netto: Fr. 90.99

Short Description

Geregelter Digital-Decoder in kompakter Bauform.

Beschreibung

Hochleistungsdecoder zum Umrüsten von Märklin-H0-Lokomotiven mit eingebautem Hochleistungsantrieb 6090 auf die neue Version mit mehr Funktionen. Die Elektronik besitzt insgesamt 4 schaltbare Funktionen. Der Ausgang "function" ist für die Beleuchtung vorgesehen. Die Ausgänge "f1" und "f2" können für andere Schaltfunktionen wie Telex-Kupplung oder Rauchgenerator verwendet werden. Die Funktion "f4" ermöglicht das Ausschalten der Regelung zum leichteren Rangieren. Die Funktionen "f1", "f2" und "f4" sind nur über die Control Unit (Art.-Nr. 6021) oder ein an diese Zentraleinheit angeschlossenes Fahrgerät Control 80 f oder Interface schaltbar. Die Elektronik bietet die Möglichkeit zum Verändern der Höchstgeschwindigkeit sowie der Anfahr- und Bremsverzögerung. Regelung des Motors bei unterschiedlichen Belastungszuständen wie z.B. bei Berg- oder Talfahrt. Codierbar auf 80 verschiedene Lokadressen. Im Betrieb mit Wechselspannung sind die Funktionen "function" und "f1" eingeschaltet. Abmessungen 36 x 21 x 9 mm.

Spezifikation

Informationen zum Modell

Digitalsystem	Märklin (Motorola)
Geeignet für	Märklin Loks mit eingebautem Hochleistungsantrieb 6090