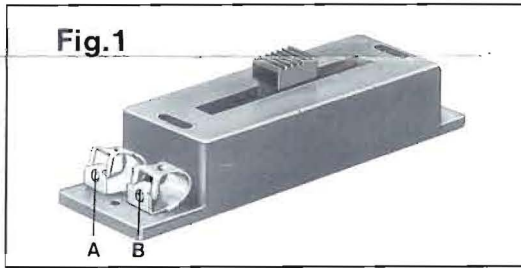


BETRIEBSANLEITUNG

Operating Instructions · Instructions de service · Handleiding · Bruksanvisning · Istruzioni per la manutenzione



Langsamfahrwiderstand 6954



	6200 9200	Vorsignal
	6205 9205	Hauptsignal
	6400 6430 9400	Stromeinspeisung
	6401 6431 9400	Stromeinspeisung
	6403 6433 9403	Isolierschienenverbinder
	6954	Langsamfahrwiderstand

Der Langsamfahrwiderstand 6954 läßt sich mit der Schiebepaste (Fig. 1) im Bereich von ca. 10–35 Ω (max. 2 W Dauerbetrieb) einstellen. Mit ihm wird die Fahrspannung und damit die Geschwindigkeit der Lokomotive in bestimmten Streckenabschnitten herabgesetzt, zum Beispiel Langsamfahrstrecken, Gefällstrecken und Bahnhofseinfahrten.

Die Artikel-Nummern 6... beziehen sich auf Spur HO.

Fig. 2 zeigt die Schaltung für eine Langsamfahrstrecke. Hierbei wird die verminderte Fahrspannung in die durch zwei Isolierschienen-Verbinder gebildete Langsamfahrstrecke über die Klemmen A und B eingespeist.

Die Artikel-Nummern 9... beziehen sich auf Spur N.

Fig. 3 zeigt eine Schaltung mit Signal und Vorsignal. Der Zug vermindert seine Geschwindigkeit automatisch bei Warnstellung des Vorsignals.

