

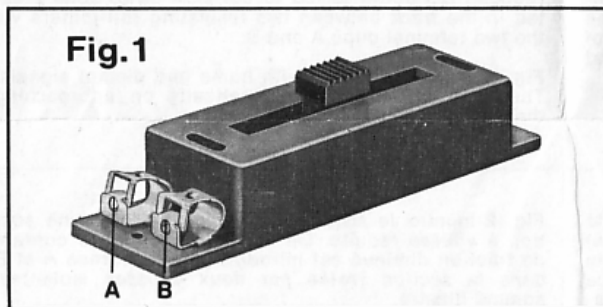
# Remweerstand Fleischmann

# FLEISCHMANN

## BETRIEBSANLEITUNG

Instructions de service · Istruzioni per la manutenzione · Handleiding Operating Instruction · Instrucciones de servicio

## Langsamfahrwiderstand 6954



* * * * *	gelb	yellow	jaune	giallo	gul	geel
+ + + + +	rot	red	rouge	rosso	röd	rood
• • • • •	grün	green	vert	verde	grön	groen
— — — — —	schwarz	black	noir	nero	svart	zwart
- - - - -	weiss	white	blanc	bianco	vit	wit
- · - · - · -	hellbraun	light brown	brun clair	marrone chiaro	ljusbrun	lichtbruin
- ■ - ■ - ■ -	dkl. braun	dark brown	brun foncé	marrone scuro	mörkbrun	donkerbruin

Der Langsamfahrwiderstand 6954 läßt sich mit der Schiebeteaste (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.

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.

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

Die Artikelnummern 6000 beziehen sich auf Spur HO.

Die Artikelnummern 9000 beziehen sich auf Spur N.

	6200 9200	Vorsignal
	6205 9205	Hauptsignal
	6400 9400	Stromeinspeisung
	6401 9401	Stromeinspeisung
	6403 9403	Isolierschienenverbinder
	6954	Langsamfahrwiderstand

