

Schaltbare Funktionen MLGB 20480 VI k
Ausgewählte Funktionen für Analogbetrieb und Einstellung

CV 13			Wert
	Beleuchtung	ist	
F 1	1 Geräusch Pfeife lang	0	1
F 2	2 Geräusch Bremsenquietschen aus	0	2
F 3	3 Geräusch Glocke	0	4
F 4	4 Geräusch Bahnhofsansage	0	8
F 5	5 Geräusch Kohle schaufeln	0 ist	16
F 6	6 Geräusch Betriebsgeräusch	0 ist	32
F 7	7 Rauchgenerator	1	64
F 8	8 Sound an / aus	1	128
			192

CV 14

F 0	1 Beleuchtung (FL)	1	1
F 9	2 ABV aus	0	2
F10	3 Führerstandsbeleuchtung	1	4
F11	4 Geräusch Schaffnerpfiff	0	8
F12	5 Rangierlicht doppel A	0	16
F13	6 Triebwerksbeleuchtung	1	32
F14	7 Geräusch Pfeife kurz	0	64
F15	8 Feuerschein -Feuerbüchse	1	128
			165

X Zahl der schaltbaren Funktionen analog nach LGB Tabelle

Die auf 1 gesetzten Funktionen werden im Wert addiert und ergeben den einzugebenden CV Wert,

Register CV 13 Funktion F1-F8 Eingabewert 192

Register CV 14 Funktion F0(FL)F9-F15 Eingabewert 165

Mittels dieser Eingabe funktioniert die VI k mit allen Lichtfunktionen und Rauchentwickler sowie Betriebsgeräuschen + Pfiff und Glocke nach Magnetauslösung. Setzt man mehr Geräusche auf "1" ertönen sie ständig, was ja nicht gewollt ist.