

Inbouw- en programmeerhandleiding

Funcie-ontvanger

SLX801/804/809

Decoder voor Selectrix-Digital voor het onafhankelijk schakelen van functies in personen- en goederenwagens voor licht, geluid, magneetkoppelingen en andere.

Gegevens:

SLX801: 33×12×3 mm; 1 uitgang max. 0,6A

SLX804: 35×12×3 mm; 4 uitgangen van elk 0,2A, totale stroom 0,6A

SLX809: 12×12×3 mm; Versterker 1 uitgang max. 0,6A

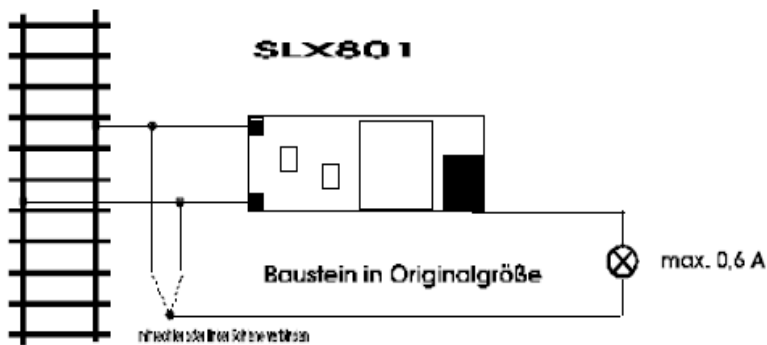
Stroomopname eigen gebruik: < 10 mA

De decoders zijn voorzien van dunne flexibele draad voor solderen.

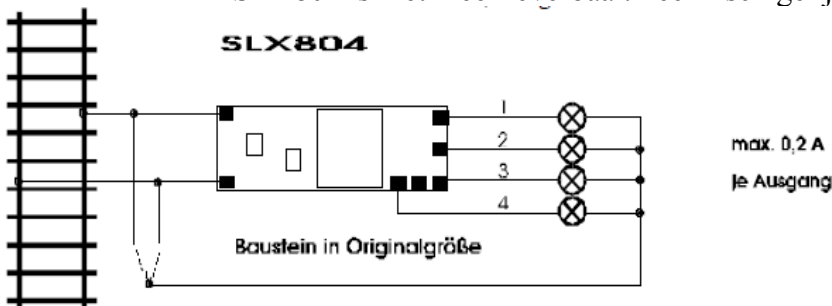
De module kan op elke willekeurige vrije plaats ingebouwd worden.

Bij binnenverlichting dient de verlichting niet te worden afgedekt. Het is aan te bevelen, vooral bij binnenverlichting, alle wielen als stroomafnemer te laten dienstdoen.

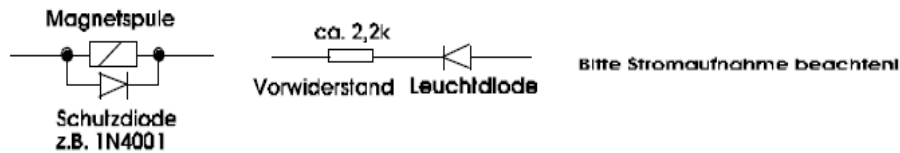
Bij gebruik van stroomvoerende koppelingen kan met één SLX801 of SLX804 met een versterker SLX809 de gehele binnenverlichting geschakeld worden. De massa-afvoer van de wagon dient dan bij elke wagon aan dezelfde zijde plaatsvinden. Dit geldt ook bij een doorlopende draad.



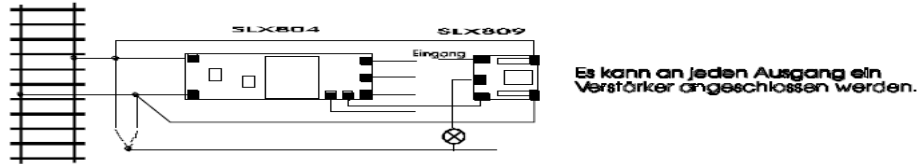
SLX804 is niet meer leverbaar. Technisch gelijk aan Trix 66834



Naast gloeilampen kunnen natuurlijk led's, magneetartikelen en andere zaken willekeurig aangesloten worden. Bij led's dient een geschikte voorschakelweerstand, bij magneetartikelen de beschermingsdiode niet vergeten worden.



Aansluiting van een versterker



Programmering:

Programmering gaat met de Trix-Programmer 66841 of de Lok Control 2000 66816 in verbinding met de Central Control 2000 66800.

Verder gaat het programmeren zoals beschreven in de handleidingen. Na invoer van het gewenste adres dient voor maximale snelheid en remvertraging steeds de waarde 1 ingevoerd te worden.

Instelling voor impulsbreedte en het aantal stopblokken gaat volgens onderstaande regels.

Het adres kan vrij worden gekozen. Zij kan gelijk zijn aan die van de locomotief. In dit geval kan de binnenverlichting synchron met de lokverlichting geschakeld worden. Het is ook mogelijk synchron te schakelen met de seingever.

SLX801	Functiesturing	lokbesturing
	Combi Control, Route Control, Lok Control 2000	Lok Control, Combi Control Lok Control 2000
	Impuls Stop	
Adres 11	1 - Toets 1	-
Adres 11	2 - Toets 2	-
Adres 11	3 - Toets 3	-
Adres 11	4 - Toets 4	-
Adres 11	1 - Toets 5	-
Adres 11	2 - Toets 6	-
Adres 11	3 - Toets 7	Licht-toets
Adres 11	4 - Toets 8	Seingever

SLX804: Lokbesturing met Lok Control, Combi Control of Lok Control 2000

Impuls Stop.

Adres 11 1 -

Uitgang 1:	Lichttoets en lok achteruit
Uitgang 2:	Lichttoets en lok vooruit
Uitgang 3:	Lichttoets
Uitgang 4:	Seingever

SLX804: Functiesturing van het onderste halfkanaal met Combi Control, Route Control of Lok Control 2000

Impuls Stop
adres 11 2 -

Uitgang 1:	Toets 1
Uitgang 2:	Toets 2
Uitgang 3:	Toets 3
Uitgang 4:	Toets 4

SLX804: Functiesturing van het bovenste halfkanaal met Combi Control, Route
Control of Lok Control 2000

Impuls Stop
Adres 11 3 -

Uitgang 1:	Toets 5
Uitgang 2:	Toets 6
Uitgang 3:	Toets 7
Uitgang 4:	Toets 8

Niet geschikt voor kinderen onder 14 jaar.

Handleiding bewaren voor later gebruik.



Bürgermeister-Mävers-Str. 2a
D 28857 Syke Tel.: 04242-4377

08/1996

SLX80X.anl.