

Digitaal professional worden!



Magneetartikel-decoder S-DEC-4-MM

Voor 4 dubbelspoelandrivingen voor Märklin Motorola digitaalsystemen. Schakelstroom: 1 Ampère per uitgang.



Littfinski DatenTechnik (LDT)
D-25492 Heist/Germany
www.ldt-infocenter.com

Digitaal professional worden!



Draaischijf-decoder

TT-DEC (DCC en Märklin-Motorola)
Voor Fleischmann draaischijven 6052, 6152, 6154, 6651, 9152, 6680 (telkens met en zonder "C"), 6652 (met 3-rail spoor), Roco 35900 en Märklin 7286.



Littfinski DatenTechnik (LDT)
D-25492 Heist/Germany
www.ldt-infocenter.com

Digitaal professional worden!



Magneetartikel-decoder S-DEC-4-DC

Voor 4 dubbelspoelandrivingen voor DCC digitaalsystemen. Schakelstroom: 1 Ampère per uitgang.



Littfinski DatenTechnik (LDT)
D-25492 Heist/Germany
www.ldt-infocenter.com

Digitaal professional worden!



Draaischijf-decoder TT-DEC-R

(DCC en Märklin-Motorola)

Voor Roco H0 draaischijf 42615.



Littfinski DatenTechnik (LDT)
D-25492 Heist/Germany
www.ldt-infocenter.com

Digitaal professional worden!



Lichtsein-decoder LS-DEC

Voorbeeldgetrouw stellen van lichtseinen met lichtdioden (LED's). Direct over decoderadressen.



Littfinski DatenTechnik (LDT)
D-25492 Heist/Germany
www.ldt-infocenter.com

Digitaal professional worden!



Schakeldecoder SA-DEC-4-MM

Met 4 bistabiele relais voor Märklin-Motorola digitaalsystemen. Schakelstroom: 4 Ampère per uitgang.



Littfinski DatenTechnik (LDT)
D-25492 Heist/Germany
www.ldt-infocenter.com

Digitaal professional worden!



Datasplitter DSW-88-N

Datasplitter voor de s88-terugmeldbus.



Littfinski DatenTechnik (LDT)
D-25492 Heist/Germany
www.ldt-infocenter.com

Digitaal professional worden!



Schakeldecoder SA-DEC-4-DC

Met 4 bistabiele relais voor DCC digitaalsystemen. Schakelstroom: 4 Ampère per uitgang.



Littfinski DatenTechnik (LDT)
D-25492 Heist/Germany
www.ldt-infocenter.com

Digitaal professional worden!



High Speed Interface-88 HSI-88

Snel computerinterface voor de s88-terugmeldbus. Maakt 3 terugmeldlijnen mogelijk.



Littfinski DatenTechnik (LDT)
D-25492 Heist/Germany
www.ldt-infocenter.com

Digitaal professional worden!



Treinbeïnvloedings- module (4-voudig) ZBM

Schakeld de rijstroom in het baanvak voor een lichtsein af, als deze op rood staat. Geschikt voor de lichtseindecoder LS-DEC.



Littfinski DatenTechnik (LDT)
D-25492 Heist/Germany
www.ldt-infocenter.com

Digitaal professional worden!



Terugmeldmodule RS-16 Opto

16 Galvanisch gescheiden terugmeldingen voor de RS-terugmeldbus.



Littfinski DatenTechnik (LDT)
D-25492 Heist/Germany
www.ldt-infocenter.com

Digitaal professional worden!



Waakhond decoder WD-DEC

Bij computerproblemen worden de rails spanningsvrij geschakeld waardoor alle treinen stoppen.



Littfinski DatenTechnik (LDT)
D-25492 Heist/Germany
www.ldt-infocenter.com

Digitaal professional worden!



Interface s88 TD-88

Voor ten hoogste 31 Transponder-leesapparaten COL-10.
Für bis zu 31 Transponder-Lesegeräte COL-10.



Littfinski DatenTechnik (LDT)
D-25492 Heist/Germany
www.ldt-infocenter.com

Digitaal professional worden!



Adap-CDE Boosteradapter

voor de aansturing van ten hoogste 10 digitaalboosters
DB-2 per adapter, aan DCC-centrales met de
boosteraansluitingen CDE.



Littfinski DatenTechnik (LDT)
D-25492 Heist/Germany
www.ldt-infocenter.com

Digitaal professional worden!



Transponder-leesapparaat COL-10

Voor EM-4102 compatibele Transponder.
Für EM-4102 kompatible Transponder.



Littfinski DatenTechnik (LDT)
D-25492 Heist/Germany
www.ldt-infocenter.com

Digitaal professional worden!



Adap-Roco Boosteradapter

voor het aansturen van ten hoogste 10 digitaalboosters
DB-2 per adapter, aan een digitale Roco centrale
(bijv. 10761/10764).



Littfinski DatenTechnik (LDT)
D-25492 Heist/Germany
www.ldt-infocenter.com

Digitaal professional worden!



Digitaalbooster-2 DB-2

2,5 Ampère booster voor de digitaal protocollen
Marklin-Motorola, mfx®, M4 en DCC.



Littfinski DatenTechnik (LDT)
D-25492 Heist/Germany
www.ldt-infocenter.com

Digitaal professional worden!



Terugmeldmodule RM-88-N

16 Terugmeldingen voor de
s88-terugmeldbus.



Littfinski DatenTechnik (LDT)
D-25492 Heist/Germany
www.ldt-infocenter.com

Digitaal professional worden!



8-voudige spoorbezetmelder GBM-8

Voor directe aansluiting aan de terugmeldmodules
RM-88-N-O / RM-DEC-88-O en Roco 10787.



Littfinski DatenTechnik (LDT)
D-25492 Heist/Germany
www.ldt-infocenter.com

Digitaal professional worden!



Terugmeldmodule RM-88-N-Opto

16 Galvanisch gescheiden terugmeldingen
voor de s88-terugmeldbus.



Littfinski DatenTechnik (LDT)
D-25492 Heist/Germany
www.ldt-infocenter.com

Digitaal professional worden!



KeyCommander KeyCom

Wissels en seinen digitaal over toetsen schakelen.



Littfinski DatenTechnik (LDT)
D-25492 Heist/Germany
www.ldt-infocenter.com

Digitaal professional worden!



Boostersectie scheidings module BTM-SG

Scheidingsisolatie met automatische
boosteromschakeling over sensorsporen.



Littfinski DatenTechnik (LDT)
D-25492 Heist/Germany
www.ldt-infocenter.com

Digitaal professional worden!



Keerlusmodule KSM-SG

Kortsluitvrij ompoling over sensorsporen.
Short free reversion through sensor tracks.



Littfinski DatenTechnik (LDT)
D-25492 Heist/Germany
www.ldt-infocenter.com

Made in Europe by
Littfinski DatenTechnik (LDT)
Kleiner Ring 9
D-25492 Heist/Germany
Phone: 0049 4122 / 977 381
Fax: 0049 4122 / 977 382
Internet: <http://www.ldt-infocenter.com>
Vertaling: ©2006 – Jaap Kramer

Technische Änderungen und Irrtum vorbehalten. © 03/2015 by LDT