



Viessmann

Die Baugröße 0 boomt!

Herbstneuheiten 2012



Viessmann

Herbstneuheiten 2012



Viessmann



9501

0 Mechanisch hoofdsein met 2 gekoppelde armen

Voorbeeldgetrouwe langzame beweging van de armen gerealiseerd door een geïntegreerde speciale aandrijving in de stuurkast aan de mast. Filigrane messingmast in realiteitsgetrouwe kleurstelling. Onderhoudsvrije en sterke LED-verlichting maken van dit sein een blikvanger. Eenvoudige montage en aansluiting.
Hoogte: ca. 200 mm.

0 Signal mécanique principal avec 2 palettes couplées

Mouvement lent des palettes réalisé par un moteur spécial intégré dans le coffre de commande sur le mât. Mât en laiton filigrane en couleurs originaux. Eclairage DEL fort et libre d'entretien, ce signal sera un point d'attraction. Montage et connexion facile.
Hauteur: ca. 200 mm.



0

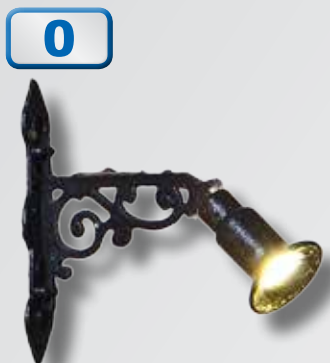
9089

0 Industrielverlichting, LED wit

Voor wandmontage. Met witte, stroomsparende LED met bijna onbegrensde levensduur.
Bedrijfsspanning: 14 – 16 V.

0 Lampe industrielle, DEL blanc

Pour montage contre un mur. Avec DEL blanc économique avec durée de vie presque non limitée.
Tension de marche: 14 – 16 V.



0

9076

0 Wandverlichting, LED warmwit

Voor wandmontage. Met witte, stroomsparende LED met bijna onbegrensde levensduur.
Bedrijfsspanning: 14 – 16 V.

0 Lanterne applique, DEL blanc chaud

Pour montage contre un mur. Avec DEL blanc économique avec durée de vie presque non limitée.
Tension de marche: 14 – 16 V.



0

9074

0 Wandverlichting, LED warmwit

Voor wandmontage. Met witte, stroomsparende LED met bijna onbegrensde levensduur.
Bedrijfsspanning: 14 – 16 V.

0 Lanterne applique, DEL blanc chaud

Pour montage contre un mur. Avec DEL blanc économique avec durée de vie presque non limitée.
Tension de marche: 14 – 16 V.



0

9330

0 Schijnwerper, LED wit

Schijnwerper voor vloermontage. Met witte, stroomsparende LED met bijna onbegrensde levensduur.
Bedrijfsspanning: 14 – 16 V.

0 Projecteur bas, DEL blanc

Projecteur pour montage sur le sol. Avec DEL blanc économique avec durée de vie presque non limitée.
Tension de marche: 14 – 16 V.

HO

Mit rotierender Mischtrommel und Digitaldecoder!



Productvideo

**26254 H0 Platte wagen met betonmixer GleisBau, functioneel model voor 2-railsysteem****26255 H0 Platte wagen met betonmixer GleisBau, functioneel model voor 3-railsysteem**

- Betonmixer aangedreven door een ingebouwde motor

- Kortkoppelingsmechaniek met NEM-schacht

- Functiedecoder MM, DCC en analoog

- Lob: 158 mm

26254 H0 Wagon plat avec mixeur pour béton GleisBau, modèle fonctionnel pour système 2-rail**26255 H0 Wagon plat avec mixeur pour béton GleisBau, modèle fonctionnel pour système 2-rail**

- Mixeur pour béton motorisé

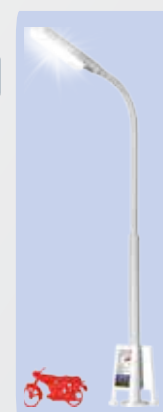
- Kinématique pour attelage court avec boîtier NEM

- Décodeur de fonctions MM, DCC et conventionnel

- Lht: 158 mm

DCC MM DC AC FE NEM 2L 3L

HO



6085

H0 Zweeplantaarn met reclamebord en motor, LED wit**H0 Lampadaire fouet avec panneau publicitaire et moto, DEL blanc**

N



6485

N Zweeplantaarn met reclamebord, LED wit**N Lampadaire fouet avec panneau publicitaire, DEL blanc**

HO



6035

H0 Nostalgische perronverlichting, LED warmwit
H0 Lanterne de quai nostalgique, DEL blanc chaud

Onder voorbehoud van wijzigingen en fouten.
Sous réserve d'erreurs et de modifications.
Alle producten zonder decoratiemateriaal.

Tous les articles sans matériel de décoration.

© 2013 **Viessmann** Modellspeelwaren GmbH

Am Bahnhof 1

D – 35116 Hatzfeld (Eder)

info@viessmann-modell.com

www.viessmann-modell.deIhr **Viessmann**-Fachhändler89860 2013 NL/FR 5.000 'Ho.
Fotos by Viktor Klágyi**Neuheiten**
Novelties
Nieuws Nouveautés
2013

HO

**26110 H0 ROBEL Motorwagen 54.22, functioneel model voor 2-railsysteem****26111 H0 ROBEL Motorwagen 54.22, functioneel model voor 3-railsysteem**

- Nieuw ontwikkelde aandrijftechniek
- Extra trage snelheid voor het werkverkeer
- Met bedrijfsafhankelijke geluiden en signaalhoorn
- Analoog en digitaal
- RailCom-geschikte digitaaldecoder voor DCC, MM en analoge besturing
- Driepunts frontverlichting wit/rood afhankelijk van rijrichting
- Werkverlichting digitaal schakelbaar
- Ook betrouwbaar over kruiswissels, door ingebouwde condensator
- Analoge functies: rijden met geluid
- Kortkoppelingsmechaniek met NEM-schacht
- Lob: 134 mm
- Afmetingen: 13,4 x 3,6 x 4,8 cm

DCC MM DC AC 2L 3L
RailCom**26110 H0 Robel draisine 54.22, modèle fonctionnel version 2-rails****26111 H0 Robel draisine 54.22, modèle fonctionnel version 3-rails**

Nouvelle technologie de propulsion, vitesse extra lente en mode de travail, avec sonorisation dynamique et claxon. Opération conventionnelle et digitale, décodeur RailCom compatible pour DCC, MM et commande conventionnelle. Feux triples blancs/rouges selon la direction de marche, éclairage de travail par fonction digitale. Opération fiable aussi sur des aiguillages croisés par capacité d'énergie intégrée. Fonctions conventionnelles: rouler avec son. Kinématique pour attelage court avec boîtier NEM. Lht: 134 mm. Dimensions: 13,4 x 3,6 x 4,8 cm.

Wir lieben es... den Robel zu starten!

Viessmann



Neuheiten 2013

Viessmann

Endlich Decoder für alle zum super Preis!

Neuheiten 2013



Viessmann

HO



26052 HO onderstopper "Leonhard Weiss", functioneel model voor 2-railsysteem 26054 HO onderstopper "Leonhard Weiss", functioneel model voor 3-railsysteem

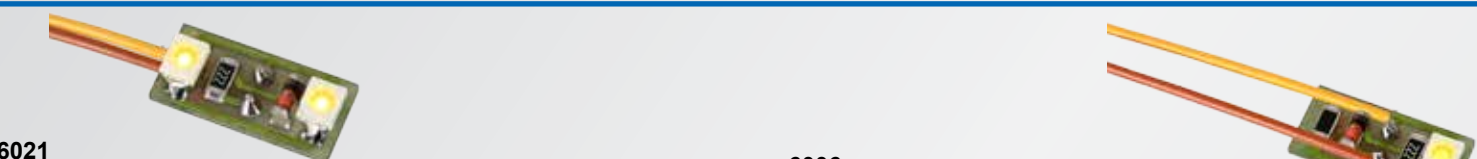
De Leonhard Weiss groep is een nationale aannemer van spoorwerken met ca. 3100 medewerkers. De 110 jaar oude onderneming met hoofdzetel in Göppingen is zeer traditiegetrouw en volgt het motto "vreugde bij het bouwen".

- Bouwtrein voor het onderstoppen van ballast van Plasser und Theurer
- Volledig functioneel met bewegende stopeenheid en vibrerende onderstopbeitels
- Extra trage snelheid in werkmodus
- Ook bij analog bedrijf schakelbaar tussen rijden en werkmodus met langzame snelheid en onderstopfunctie
- Lichtwissel wit/rood
- RailCom-geschikte digitaaldecoder voor DCC, MM en analoge besturing
- Met bedrijfsafhankelijke geluiden en signaalhoorn tijdens het rijden en in werkmodus
- Kortkoppelingsmechaniek met NEM-schacht
- Lob: 265 mm
- Afmetingen: 26 x 3,5 x 4,8 cm



26052 HO bourreuse "Leonhard Weiss", modèle fonctionnel version 2-rails 26054 HO bourreuse "Leonhard Weiss", modèle fonctionnel version 3-rails

Le groupe Leonhard Weiss est un contractant national de travaux de voie avec ca. 3100 collaborateurs. La société existe 110 ans, avec siège social à Göppingen, et reste fidèle aux traditions avec le slogan « la joie de construction ». Train de construction pour stabilisation du semelle de ballast de Plasser & Theurer, complètement fonctionnel avec satellite opérationnelle et ciseaux vibrants. Vitesse extra lent en mode de travail, possibilité d'activer le mode de travail aussi en opération conventionnelle. Changement des feux blancs/rouges, décodeur RailCom compatible pour DCC, MM et commande conventionnelle. Avec sonorisation dynamique et claxon en roulant et adapté au mode de travail. Kinématique pour attelage court avec boîtier NEM. Lht: 265 mm. Dimensions: 26 x 3,5 x 4,8 cm.



6021 Huisverlichting, 2 LEDs warmwit

Ideaal voor de binnenverlichting van allerlei gebouwen: twee warmwitte LEDs op een kleine printplaat om onder het dak te kleven. Door energiebesparende LEDs geen warmteontwikkeling. Bedrijfsspanning 14 - 16 V.
Eclairage de maison 2 DELs blancs chaud
Convient parfaitement pour l'éclairage de n'importe quel bâtiment. Deux DELs blancs chaud sur une petite platine à fixer sous le toit. Pas de développement de chaleur par cause des DELs économiques. Tension d'opération 14 - 16 V.

6006 Huisverlichting met 1 LED, warmwit 10 stuks

Ideaal voor gebruik met de nieuwe lichtboxen voor het verlichten van enkele ramen in alle mogelijke gebouwen. Telkens één LED op een kleine printplaat zorgt voor een aangepaste lichtopbrengst. Print om in een lichtbox te plaatsen of om onder het dak te kleven. Door energiebesparende LEDs geen warmteontwikkeling. Bedrijfsspanning 14 - 16 V.
Eclairage de maison avec 1 DEL, blanc chaud 10 pcs
Convient pour l'utilisation avec les nouveaux boîtiers d'éclairage afin d'illuminer une simple fenêtre dans la bâtiment de votre choix. Chaque DEL est monté sur une petite platine pour l'éclairage sur mesure. Platine à monter dans une boîte d'éclairage ou sous le toit. Pas de développement de chaleur par cause des DELs économiques. Tension d'opération 14 - 16 V.

Tip / Astuce:
6005 Verlichtingsset / Set d'éclairage

N

5240 N Locdecoder met draden

RailCom-compatibele miniatuur multiprotocol-locdecoder voor DC, DCC (2- en 4-cijferige adressen) en Märklin Motorola (oud/nieuw) met automatische formaatherkenning. Instelbare minimum- en maximumsnelheden en vrij programmeerbare snelheidstabel (28 trappen), instelbare hoogfrequente lastregeling, ook geschikt voor klokankermotoren, met 14, 28 + 128 rijtrappen, incl. rangeermodus. Motorstroom 0,5 A continu, 0,8 A piek. Twee richtingsafhankelijke lichtuitgangen met bijkomende functies: functiemapping (vrij programmeerbare toewijzing van functietoetsen), dimmen, knipperen. De totale belasting van de functie-uitgangen bedraagt 300 mA. Alle uitgangen zijn beveiligd tegen overbelasting, de decoder is bovendien tegen te hoge temperaturen beveiligd. De decoder beschikt over een SUSI-aansluiting en een aansluiting voor een buffercondensator, telkens op soldeereilandjes. Met kleurgecodeerde aansluitdraden. Afmetingen ca. 11,5 x 9,5 x 2,6 mm.

N décodeur pour locomotives avec câbles

Décodeur multiprotocole miniaturisé compatible RailCom pour CC, DCC (adresses à 2 et à 4 chiffres) et Märklin Motorola (ancien/nouveau) avec détection de protocole automatique. Vitesses minimale et maximale réglables et table de vitesse à programmer (28 crans de vitesse), réglage à haute fréquence réglable, convient aussi pour des moteurs sans balais, avec 14, 28 + 128 crans de vitesse, incl. mode de manœuvres. Courant moteur 0,5 A continu, 0,8 A max. Deux sorties de fonctions dépendant de la direction avec fonctions additionnelles : attribution de fonctions (attribution libre des touches de fonctions), affaiblir, clignoter. Le charge maximal des sorties fonctions est à 300 mA. Toutes les sorties sont protégées contre des surcourants, le décodeur est en plus protégé contre des températures trop hauts. Le décodeur est équipé d'une connexion SUSI et d'une connexion pour un capacité d'énergie, les deux sur des îlots de soudage. Avec câbles codées par couleur. Dimensions : ca. 11,5 x 9,5 x 2,6 mm.

N

5241 N Locdecoder met 6-polige stekker NEM651 S

Decoder zoals 5240, maar met 6-polige stekker volgens NEM651 "S". Afmetingen incl. stekker: ca. 16 x 9,5 x 2,6 mm.

N décodeur pour locomotive avec fiche à 6 pôles NEM651 S

Décodeur comme la 5240, mais avec fiche à 6 pôles selon NEM651 "S". Dimensions fiche incl.: ca. 16 x 9,5 x 2,6 mm.

HO

5249 HO Functiedecoder

Railcom-compatibele compacte multiprotocol-functiedecoder voor DC, DCC (2- en 4-cijferige adressen) en Märklin-Motorola (oud/nieuw) met automatische formaatherkenning. 6 functie-uitgangen met volgende mogelijkheden: functiemapping (vrij programmeerbare toewijzing van functietoetsen), dimmen, knipperen, timerfunctie voor ontkoppelaar. Twee uitgangen met 1 A continue, vier uitgangen met samen 500 mA continu. Alle uitgangen zijn beveiligd tegen overbelasting, de decoder is bovendien tegen te hoge temperaturen beveiligd. De decoder beschikt over een SUSI-aansluiting en een aansluiting voor een buffercondensator, telkens op soldeereilandjes. Met kleurgecodeerde aansluitdraden. Afmetingen ca. 25 x 15,4 x 3,3 mm.

HO Décodeur de fonctions

Décodeur multiprotocole miniaturisé compatible RailCom pour CC, DCC (adresses à 2 et à 4 chiffres) et Märklin Motorola (ancien/nouveau) avec détection de protocole automatique. 6 sorties de fonctions avec fonctions additionnelles: attribution de fonctions (attribution libre des touches de fonctions), affaiblir, clignoter, fonction temporisateur pour dételleur. Deux sorties avec 1 A continu, quatre sorties avec 500 mA continu ensemble. Toutes les sorties sont protégées contre des surcourants, le décodeur est en plus protégé contre des températures trop hauts. Le décodeur est équipé d'une connexion SUSI et d'une connexion pour un capacité d'énergie, les deux sur des îlots de soudage. Avec câbles codées par couleur. Dimensions : ca. 25 x 15,4 x 3,3 mm.

HO

5245 HO Locdecoder met 8-polige stekker NEM652

RailCom-compatibele compacte multiprotocol-locdecoder voor DC, DCC (2- en 4-cijferige adressen) en Märklin Motorola (oud/nieuw) met automatische formaatherkenning. Instelbare minimum- en maximumsnelheden en vrij programmeerbare snelheidstabel (28 trappen), instelbare hoogfrequente lastregeling, ook geschikt voor klokankermotoren, met 14, 28 + 128 rijtrappen, incl. rangeermodus. Motorstroom 1 A continu, 1,8 A piek. Twee richtingsafhankelijke dimbare lichtuitgangen, twee functie-uitgangen met: functiemapping, dimmen, knipperen, timerfunctie. Totale belasting van de functie-uitgangen 500 mA verdeeld over de uitgangen. Alle uitgangen zijn beveiligd tegen overbelasting. Met SUSI-aansluiting en aansluiting voor buffercondensator, telkens op soldeereilandjes. Met 8-polige stekker volgens NEM652. Afmetingen ca. 25 x 15,4 x 3,3 mm.

HO Décodeur pour locomotive avec fiche à 8 pôles NEM652

Décodeur multiprotocole compact compatible RailCom pour CC, DCC (adresses à 2 et à 4 chiffres) et Märklin Motorola (ancien/nouveau) avec détection de protocole automatique. Vitesses minimale et maximale réglables et table de vitesse à programmer (28 crans de vitesse), réglage à haute fréquence réglable, convient aussi pour des moteurs sans balais, avec 14, 28 + 128 crans de vitesse, incl. mode de manœuvres. Courant moteur 1 A continu, 1,8 A max. Deux sorties d'éclairage, deux sorties de fonctions avec: attribution de fonctions, affaiblir, clignoter, temporisateur. Charge maximal des sorties fonctions 500 mA à distribuer sur les sorties. Toutes les sorties protégées contre des surcourants. Avec connexion SUSI et connexion pour un capacité d'énergie, les deux sur des îlots de soudage. Avec fiche à 8 pôles selon NEM652. Dimensions : ca. 25 x 15,4 x 3,3 mm.

HO

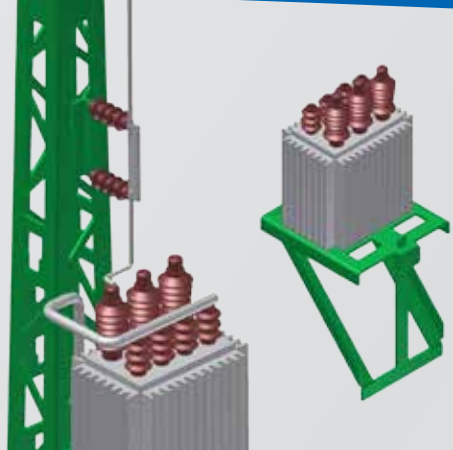
5244 HO Locdecoder met draden

Decoder zoals 5245, maar zonder stekker.

HO Décodeur pour locomotive avec câbles

Décodeur comme 5245, mais sans fiche.

HO



4105 HO Set bovenleidingstransfo incl. mastdrager
Set bestaand uit transfo, mastdrager, toevoerleidingen, isolatoren en mastschakelaar, geschikt voor montage op de volgende masten uit het Viessmann bovenleidingsstelsel: 4114, 4115, 4116, 4117. Geschikte uitligger: 4160, 4161. Geschikte portalen: 4162, 4163.

HO Set de transformateur de caténaire, incl. console pour mât

Set compose d'un transfo, une console pour le mât, des connecteurs et un interrupteur du mât, convient pour montage sur les pylônes suivants du système caténaire de Viessmann: 4114, 4115, 4116, 4117. Convient pour les potences: 4160, 4161. Convient pour les porteurs transversaux: 4162, 4163.

HO



5085 H0 Verkeersbord 222 met verlichting
Dit verkeersbord (voorgescreven rijrichting) past ideaal voor tijdperk III en het vroege tijdperk IV. Onze patentsteekvoet zorgt voor een eenvoudige montage. LED-verlichting. Hoogte: 19 mm.

HO panneau routier 222 avec éclairage

Ce panneau routier (direction obligatoire) convient parfaitement pour l'époque III et le début de l'époque IV. Notre fiche de montage patenté assure le montage facile. Eclairage DEL. Hauteur: 19 mm.



5299 Seinboek
Volledig herwerkte uitgave.

Livre des signaux

Edition complètement révisée.

Wir erweitern unser Spur 0 Sortiment!

0



9070 0 Parklantaarn, LED warmwit
De klassieker uit het Viessmann-assortiment verschijnt nu ook in Spoor 0 met filigrane messingmast en patentsteekvoet. Fijn gedetailleerde lamp om te voldoen aan hoge eisen. Uitgerust met onderhoudsvrije, warmwitte LED. Bedrijfsspanning 14 - 16 V. Hoogte: 88 mm.

0 Lanterne de parc, DEL blanc chaud

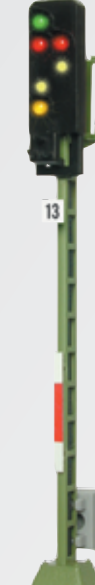
Le plus classique du programme d'éclairage Viessmann sortira maintenant aussi en échelle 0 avec mât filigrane et pied enfichable patenté. Détailage fin pour les exigences les plus hauts. Avec DEL blanc chaud libre d'entretien. Tension de marche: 14 - 16 V. Hauteur: 88 mm.

0



9012 0 Licht-inrijsein
Met 3 LEDs, tijdperken III-IV. Hoogte: 155 mm.
0 Signal d'entrée lumineux
Avec 3 DEL, époques III-IV. Hauteur: 155 mm.

0



9013 0 Licht-uitrijsein
Met 6 LEDs, tijdperken III-IV. Hoogte: 155 mm.
0 Signal de départ lumineux
Avec 6 DEL, époques III-IV. Hauteur: 155 mm.

De filigrane messingmast in realiteitsgetrouwe kleurstelling met onderhoudsvrije en sterke LED-verlichting maken van deze seinen een blikvanger. Eenvoudige montage en aansluiting. De montage gebeurt door een bevestigingsclip op de juiste afstand van de sporen. De montageclip wordt meegeleverd.

La mât en laiton filigrane coloré selon la réalité et l'éclairage fort et libre d'entretien par DEL fait de ce signal un vrai point d'attraction. Montage et connexion facile. Le montage se fait par un clip de montage à distance correcte des voies. Le clip est livré dans l'emballage.



Viessmann

Wir lieben es... Digitalbahner glücklich zu machen!



Viessmann