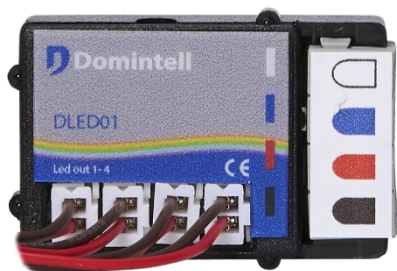


DLED01

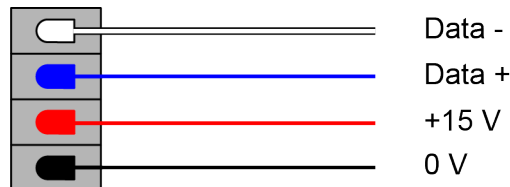
4 (signaling) LEDs module

1. Description

Allows the connection of 4 LEDs. The LEDs can be programmed according to the state of the system or permanently on. Must be used with the 4 DC055 configurable LEDs (included with the DLED01).



- The DC055 LEDs have to be connected on the removable quick connectors named “Led out 1-4”.



4. Specifications

Power supply	bus
Max. consumption	50 mA
Max. connections	4
Dimensions (module)	46 L x 28 H x 15 D mm
Dimensions (LEDs)	10 L x 7 ø mm
Operating temperature	0 to 45 °C

2. Installation instructions

- Installation by a skilled electrician after cutting off the 230 V electrical system.
- The DLED01 can be placed in a mounting box or directly in the wall.
- The DLED01 must be powered by a Domintell DALI01 power supply.

3. Wiring

- The connection of the DLED01 module to the communication bus is a quick connection. The connections between the DLED01 module and the other modules of the installation are carried out with a Domintell DCBU01 cable. Please follow the colors of the wires.

5. Warranty

No warranty is granted when the module is used for purposes other than the power supply of the Domintell system. All Domintell equipment must be installed according to the manufacturer’s recommendations as well as the construction and electrical installations norms and rules in force at the moment of the installation.

The DLED01 is covered by a two-year warranty.

No warranty is granted when the product is modified, is maintained contrary to the prescribed rules (e.g. opened case, oxidization, etc.), undergoes a damage from a natural external cause (thunder, frost, water infiltrations, humidity, etc.) or undergoes a damage from an accidental external cause (fall, fire, overload, erroneous command, etc.). The warranty is also not applicable for damage due to uses contrary to Domintell’s recommendations or any other cause unrelated to Domintell’s software or hardware.

DLED01

4 (signalerings) LEDs module

1. Omschrijving

Maakt de aansluiting van 4 getuige LEDs mogelijk. De LEDs kunnen geprogrammeerd worden volgens de status van het systeem of doorlopend opgelicht worden. Moet worden gebruikt met de 4 configureerbare DC055 LED's (meegeleverd met de DLED01).

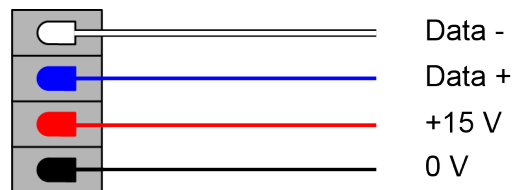


2. Installatie-aanwijzingen

- Installatie door een gediplomeerde elektro-vakman na het afsluiten van het 230 V.
- De DLED01 module kan in een bevestigingssteun of direct in de muur worden geplaatst.
- De DLED01 module moet worden geleverd met een Domintell DALI01 voeding.

3. Aansluiting

- De bekabeling van de DLED01 module naar de communicatiebus gebeurt via de snelkoppelingen. De aansluiting op de andere modules gebeurt via de Domintell DCBU01 buskabel. Volg de kleuren van de draden.
- De DC055 LED's moeten worden aangesloten op de verwijderbare snelkoppelingen met de naam "LED out 1-4".



4. Specificaties

Voeding	bus
Max. verbruik	50 mA
Max. aansluitingen	4
Afmetingen (module)	46 L x 28 H x 15 D mm
Afmetingen (LEDs)	10 L x 7 ø mm
Werkings temperatuur	0 tot 45 °C

5. Garantie

Er wordt geen garantie verleend wanneer de module wordt gebruikt voor andere doeleinden dan het voeden van een Domintell systeem. Alle Domintell apparatuur moet worden geïnstalleerd volgens de aanbevelingen van de fabrikant, alsmede de constructie-en elektrische installaties normen en regels die van kracht zijn op het moment van de installatie.

De DLED01 wordt gedekt door een tweejarige Garantie.

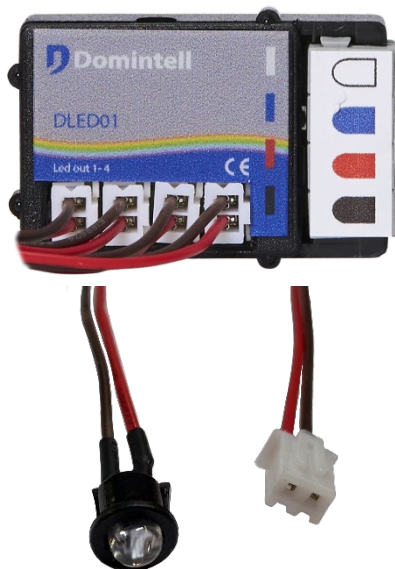
Geen garantie wordt verleend wanneer het product wordt gewijzigd, wordt onderhouden in strijd met de voorgeschreven regels (bijv. omhulsel verwijderd, oxidatie, enz.), ondergaat een schade door een natuurlijke externe oorzaak (blikseminslag, vorst, oxydatie, vochtigheid, enz.) of ondergaat een schade door een toevallige externe oorzaak (val van de module, brand, overbelasting, foutieve commando, enz.). De garantie is ook niet van toepassing op schade als gevolg van gebruik in tegenstelling tot de aanbevelingen van Domintell of enige andere oorzaak die geen verband houdt met de software of hardware van Domintell.

DLED01

Module 4 LEDs (de signalisation)

1. Description

Permet le raccordement de 4 témoins lumineux. Les LEDs peuvent être programmées en fonction de l'état du système ou allumées en permanence. S'utilise avec 4 LEDs configurables DC055 (fournies avec le DLED01).



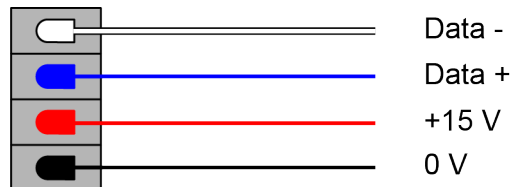
2. Instructions de montage

- Installation par un électricien qualifié après coupure de d'alimentation 230 V.
- Le DLE01 peut être placé dans un boîtier d'encastrement ou directement dans le mur.
- Le DLED01 doit être alimenté par une alimentation DALI01 de Domintell.

3. Câblage

- Le câblage du module DLED01 vers le bus de communication se fait via les connecteurs rapides. La connexion aux autres modules se fait par le câble bus Domintell DCBU01. Veuillez suivre les couleurs des fils.

- Les LEDs DC055 doivent être connectées sur le connecteur rapide appelé « Led out 1-4 ».



4. Spécifications

Alimentation	bus
Consommation max.	50 mA
Connections max.	4
Dimensions (module)	46 L x 28 H x 15 P mm
Dimensions (LEDs)	10 L x 7 ø mm
Température de fonctionnement	0 à 45 °C

5. Garantie

Aucune garantie n'est accordée si le module est utilisé à des fins autres que l'alimentation d'un système Domintell. Tout équipement Domintell doit être installé selon les recommandations du fabricant ainsi que les normes et règles de construction et d'installations électriques en vigueur au moment de l'installation.

Le DLED01 est couvert par une garantie de deux ans.

Aucune garantie ne sera accordée si le produit est transformé, est entretenu contrairement aux règles prescrites (ex : boîtier ouvert, oxydation, etc.), subit des dégâts causés par des facteurs naturels externes (ex : foudre, gel, infiltrations d'eau, humidité, etc.) ou des dégâts causés par des facteurs accidentels externes (ex : chute, incendie, surcharge, commande erronée, etc.). La garantie est non-applicable pour tout dommage résultant d'usages contraires aux recommandations de Domintell ou toute autre cause n'ayant aucun rapport avec le logiciel ou le matériel Domintell.