
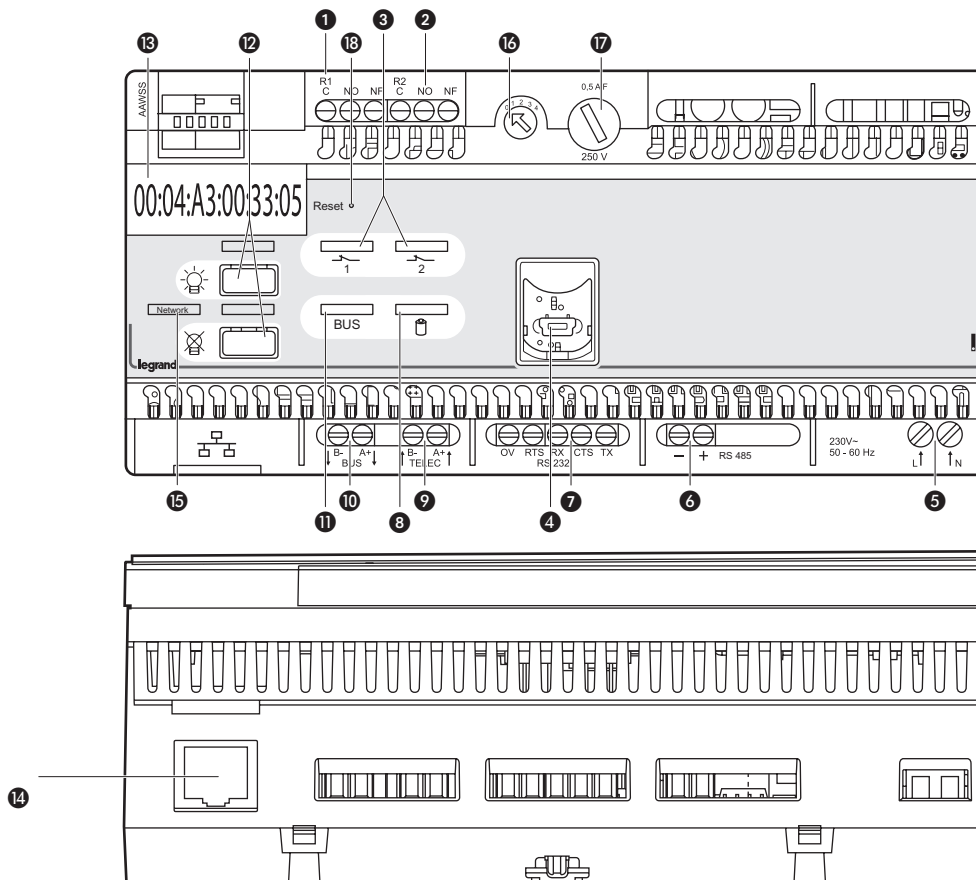
**Technische kenmerken:**

- Netvoeding : 230V~50Hz
- Netverbruik : 5 W 45 mA
- Accumulator : 9 V/110 mAh NiCd/NiMH
- Zekeringbeveiliging : BUS 0,5 A F 250 V~(5 x 20)
- Aansluiting : Spanningsnet 2 klemmen 1 x 1,5 mm<sup>2</sup>
- Kabeldoorsneden : - Afstandsbedieningen 2 klemmen 1 x 1,5 mm<sup>2</sup>
- RS 232 5 klemmen 1 x 1,5 mm<sup>2</sup>
- RS 485 2 klemmen 1 x 1,5 mm<sup>2</sup>
- Foutrelais 6 klemmen 1 x 1,5 mm<sup>2</sup>
- RJ 45 voor verbinding met het IP-netwerk
- Mini-USB voor rechtstreekse verbinding met de pc (max. 1,5 m)
- Isolatie van de kast : Klasse II
- Gebruikstemperatuur : + 5 °C tot + 40 °C
- Opslagtemperatuur : - 10 °C tot + 60 °C
- Afmetingen : l 178,2 mm x h 87,1 mm
- 10 modules

**Belangrijk:**

Volgens Europese richtlijn 91/157/EEG van 18 maart 1991 kunnen de cadmiumhoudende accumulators waarmee deze interface is uitgerust, gevaarlijk zijn voor het milieu.

 Om de interface te kunnen gebruiken, moet deze eerst worden geconfigureerd met de configuratiesoftware die op de USB-stick wordt meegeleverd, en met behulp van handleiding LE05022XX.

**Werktekening**

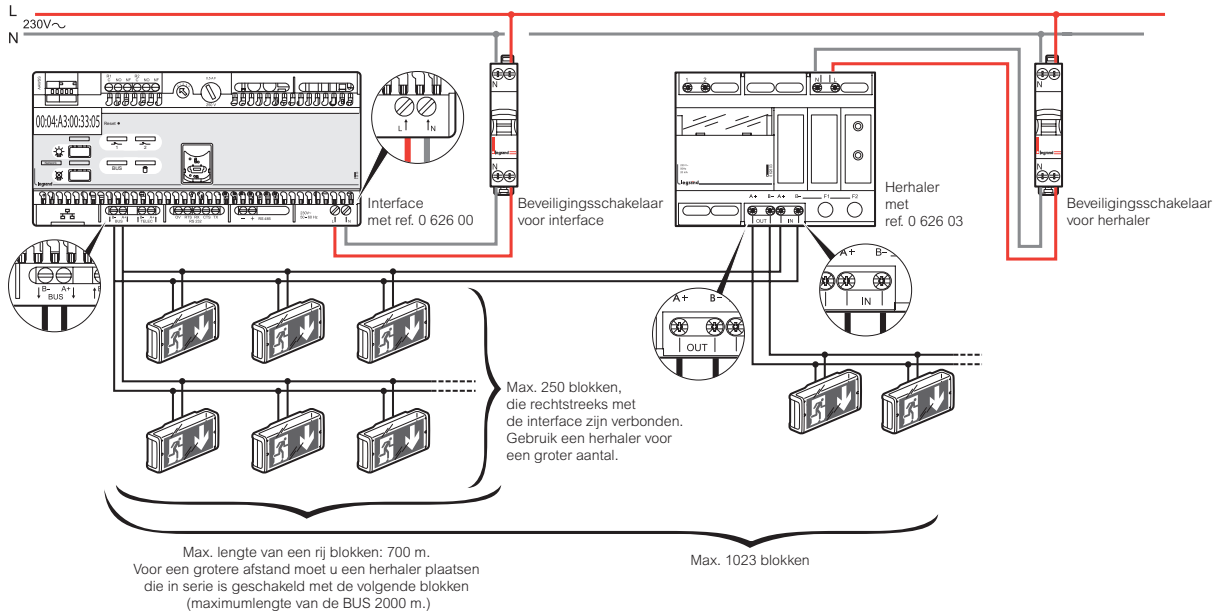
- |   |   |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>❶ Aansluitklemmen foutrelais 1</li> <li>❷ Aansluitklemmen foutrelais 2</li> <li>❸ Controlelampje voor foutrelais</li> <li>❹ USB-aansluiting</li> <li>❺ Netvoedingsklemmen</li> <li>❻ Aansluitklemmen voor RS 485 (2 geleiders)</li> <li>❼ Aansluitklemmen voor RS 232 (5 geleiders)</li> <li>❽ Controlelampje acculading</li> <li>❾ Aansluitklemmen voor externe afstandsbedieningskast met ref. 0 039 00</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>❿ Aansluitklemmen voor de BUS</li> <li>⓫ Controlelampje aanwezigheid BUS</li> <li>⓬ Emergency lighting unit on/off buttons</li> <li>⓭ MAC-adres van de centrale</li> <li>⓮ RJ 45-connector voor IP-netwerk</li> <li>⓯ Controlelampje aanwezigheid IP-netwerk</li> <li>⓰ Selector voor het adres van de centrale</li> <li>⓱ Zekering voor de beveiliging van de BUS</li> <li>Ⓜ Resetknop</li> </ul> |
|---|---|

## Voorstelling van het systeem

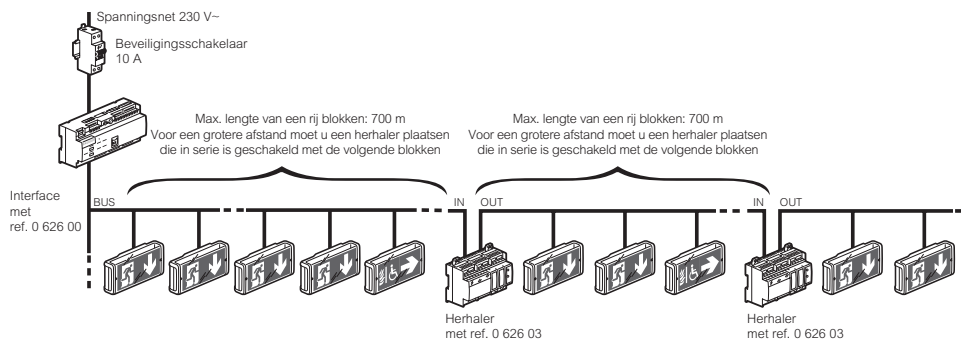
### Reglement voor aansluiting

De interface met ref. 0 626 00 kan tot 1023 adresseerbare noodverlichtingsblokken met 4 herhalers met ref. 0 626 03 controleren.  
 De maximumlengte van een rij bedraagt 700 meter. Voor een grotere afstand moet u een herhaler met ref. 0 626 03 toevoegen.  
 De interface en elk van de herhalers kunnen met maximaal 250 adresseerbare blokken worden verbonden.  
 Kabel die moet worden gebruikt voor de aansluiting van de voeding en de BUS van de adresseerbare blokken: U 1000 R2V 5G 1,5 mm<sup>2</sup>  
 De maximale totale lengte van een rij bedraagt 2000 m (voor stervormige installaties). Voor een grotere afstand moet u een herhaler met ref. 0 626 03 toevoegen.

### Voorbeeld van een stervormige bekabeling



### Voorbeeld van een seriële bekabeling, maximaal 4 in serie geschakelde herhalers



### ⚠ Veiligheidsvoorschriften

Dit product moet in overeenstemming met de installatievoorschriften en bij voorkeur door een vakbekwame elektricien worden geïnstalleerd. Bij een onjuiste installatie en/of een onjuist gebruik bestaat het risico van elektrische schokken of brand.

Lees alvorens de installatie uit te voeren de handleiding door en houd rekening met de specifieke montageplaats van het product.

U mag het apparaat niet openen, demonteren of wijzigen, tenzij dat specifiek in de handleiding wordt vermeld. Alle Legrand-producten mogen uitsluitend worden geopend en gerepareerd door personeel dat door Legrand is opgeleid en bevoegd verklaard. In geval van ongeoorloofd openen of repareren wordt geen enkele aansprakelijkheid aanvaard, vervalt het recht op vervanging en zijn de garanties niet meer geldig.

Gebruik uitsluitend accessoires van het merk Legrand.