

# diodemodules



366 30



366 31

Verp. Ref. **Diodemodules voor ont koppeling van signalen (tests voor lampen) of gegevensverzameling (centralisatie van storingen)**

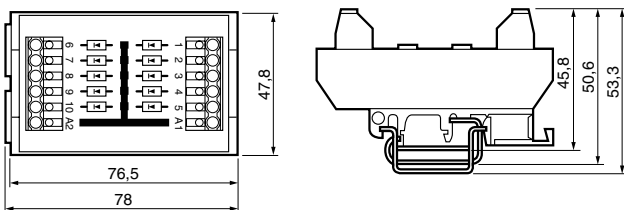
Aansluiting met soepele kabel 2,5 mm<sup>2</sup>  
Gebruiksspanning (groep C-VDE 0110) :  
min. 1,5 V, max. 300 V  
Uitgerust met diodes 1 N 4007 type 1 A

**Modules voor bevestiging op rail** □ en □

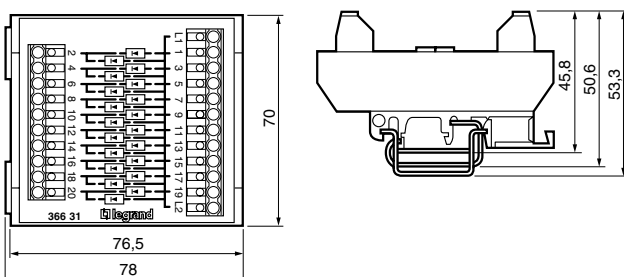
1	366 30	10 diodes, gemeenschappelijke kathode
1	366 31	10 paar diodes, gemeenschappelijke kathode
1	366 32	10 diodes, gemeenschappelijke anode
1	366 29	Test voor lampen met centralisatie van storingen

### Afmetingen:

Ref. 366 30/32



Ref. 366 29/31

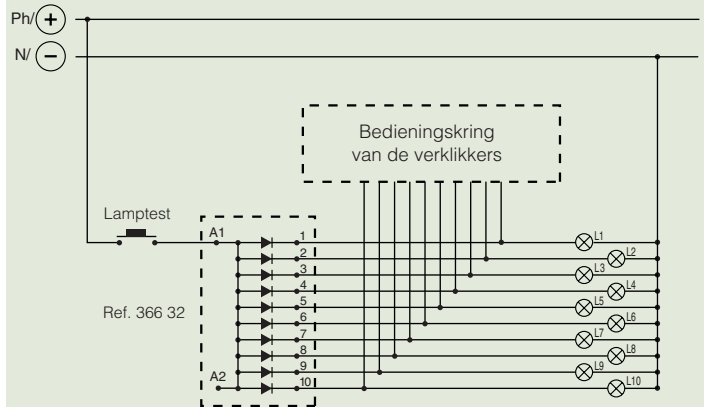


# diodemodules

## ■ Toepassingen en schema's

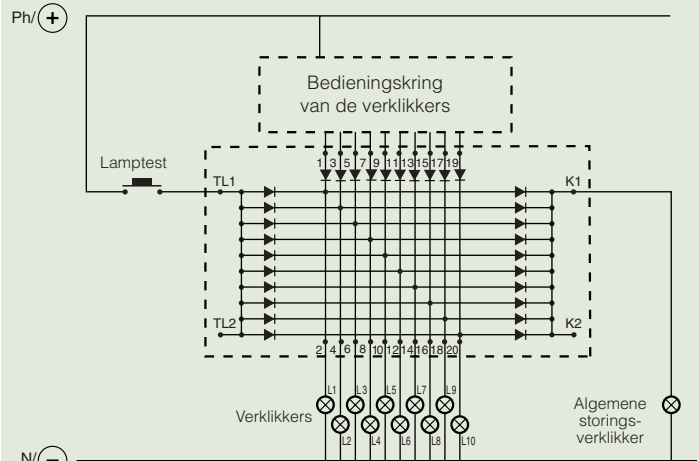
- elk storingscircuit stelt een bepaalde verklikker in werking.
- de drukknop "lampstest" maakt het mogelijk de goede werking van alle verklikkers te controleren

### 1) Test voor lampen (ref. 366 32)



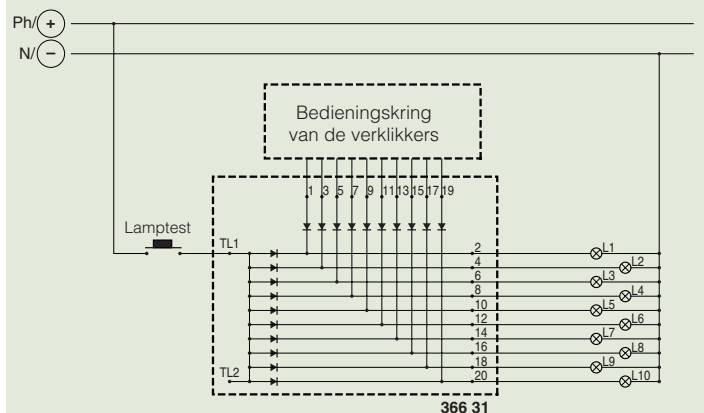
- Als alternatief : de helderheid van de verklikkers is gedeeld, enkel bij het testen van de lampen

### 2) Test voor lampen met centralisatie van storingen en sperdiodes (ref. 366 29). Werking : gelijkspanning



- het in werking treden van een of meer verklikkers wordt doorgestuurd naar een algemene storingsverklikker.

### 3) Test voor lampen met sperdiodes (ref. 366 31) Werking : gelijkspanning



- de bescherming van de bedieningskring is gewaarborgd door een reeks diodes die de terugkeer van het signaal verhinderen.