

# Grzałka Do Pakietu

Kod ElektriKo: 36670

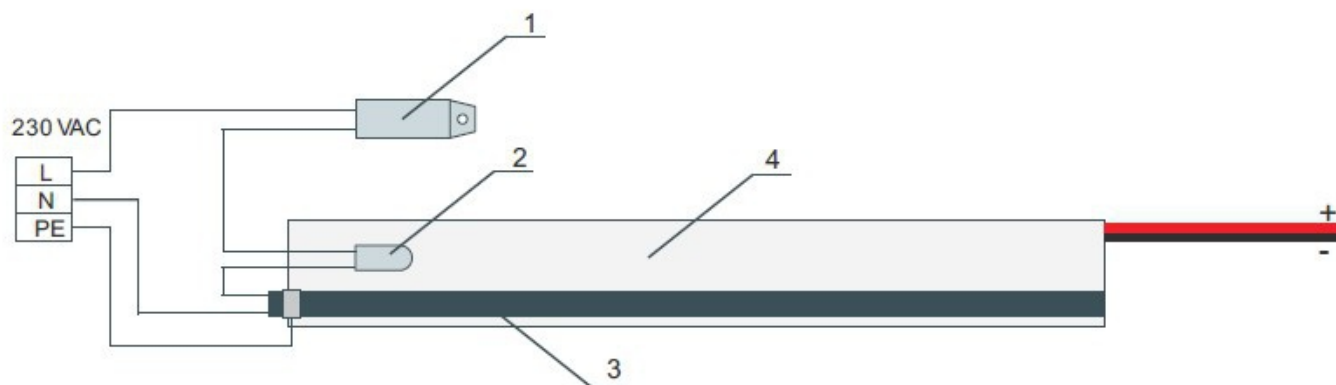


## Dane techniczne:

- kolor **nd**

SYSTEM HTR-25 pozwala na prace oprav awaryjnych w temperaturze do  $-25^{\circ}\text{C}$ . Zastosowanie układu grzejnego umożliwia instalację oprav w zimnych pomieszczeniach, parkingach oraz na zewnątrz budynków gdzie oprawy są narażone na niskie temperatury. To nowatorskie rozwiązanie może być użyte zarówno do baterii Ni-Cd jak i Ni-MH w oprawach ze źródłem światła świetlówkowym i LED. System HTR-25 jest odpowiednie dla oprav hermetycznych ze stopniem IP65 oraz dla modułów awaryjnych z serii , LIN, LINEX zainstalowanych w oprawach przemysłowych.

## SCHEMAT PODŁĄCZENIA



### LEGENDA:

1. Termostat NO – temperatura zamknięcia:  $10^{\circ}\text{C} \pm 5^{\circ}\text{C}$  - montowany wewnątrz oprawy
2. Termostat NC – temperatura otwarcia:  $60^{\circ}\text{C} \pm 5^{\circ}\text{C}$  - montowany na akumulatorze
3. Samoregulujący przewód grzejny
4. Akumulator