



BA9036 K (110 V)  
BA9036 P (230 V)

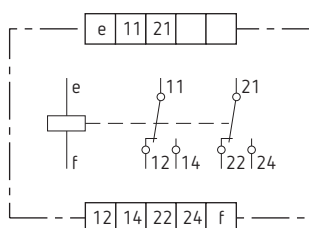
## Beschrijving

- Spanningsrelais voor de bewaking van over- of onderspanning in eenfasige AC-kringen
- De aanspreek- en terugvaldrempels zijn afzonderlijk instelbaar
- Werking zonder hulpvoeding
- Maak- of ruststroomprincipe naar keuze
- Twee LED's voor bedrijfsweergave van het relais.

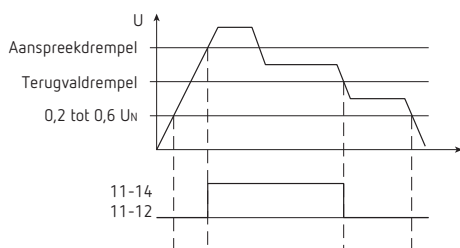
## Technische gegevens

Bedrijfsspanning	110 of 230 V
Verbruik	6 VA / 10 W
Frequentie	50 Hz
Toelaatbare overspanning	120 % van de bedrijfsspanning
Instelbereik	85 tot 105 % van de bedrijfsspanning
Hysteresis	instelbaar van 5 tot 25 %
Aanspreektijd	< 180 ms
Contacten	2 wisselcontacten
Schakelvermogen	2 A / 230 V AC volgens AC 15 voor NO-contacten en 1 A / 230 V AC volgens AC 15 voor NG-contacten
Elektrische levensduur	2,5 x 10 <sup>5</sup> schakelingen bij een belasting van 1 A / 230 V AC volgens AC 15
Temperatuurbereik	-20 tot +60 °C
Maximum smeltveiligheid	4 AgL
Nettogewicht	310 g

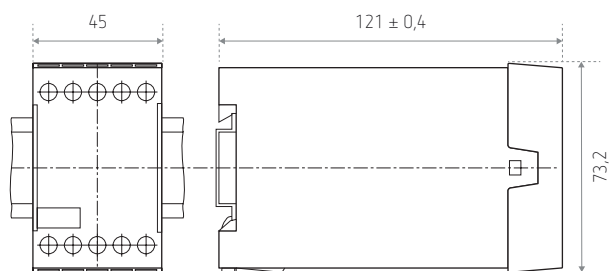
## Schema



## Werkingschema



## Afmetingen (mm)



### Bestelref.

BA9036 K

BA9036 P

### Beschrijving

Spanningsrelais eenfasig - 110 V

Spanningsrelais eenfasig - 230 V