



EH771



## Programmaklok opbouw, elektromechanisch, met gangreserve, 1 w 16 A

### Technische eigenschappen

#### Samenstelling

|                |   |
|----------------|---|
| Aantal kanalen | 1 |
|----------------|---|

#### Frequentie

|            |            |
|------------|------------|
| Frequentie | 50 - 50 Hz |
|------------|------------|

#### Vermogen

|                                     |         |
|-------------------------------------|---------|
| Stroomverbruik tijdens gebruik      | 0,50 VA |
| Gloeï- en halogeenlamp 230 V        | 1000 W  |
| Verliesvermogen bij volle belasting | 1 W     |

#### Funcities

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Aantal functiekanalen | 1 |
|-----------------------|---|

#### Aansluiting

|                                 |                       |
|---------------------------------|-----------------------|
| Aantal contacten                | 1                     |
| Aansluitdoorsnede soepele ader  | 1 - 6 mm <sup>2</sup> |
| Aansluitdoorsnede massieve ader | 1 - 6 mm <sup>2</sup> |

#### Gebruiksvoorwaarden

|                     |             |
|---------------------|-------------|
| Bedrijfstemperatuur | -10 - 50 °C |
|---------------------|-------------|

#### Capaciteit

|                |   |
|----------------|---|
| Aantal modulen | 4 |
|----------------|---|

#### Afmetingen

|         |          |
|---------|----------|
| Hoogte  | 72 mm    |
| Breedte | 72 mm    |
| Diepte  | 48,50 mm |

#### Teksten

|               |  |
|---------------|--|
| Schakelmodus  | Wissel, toe te passen als maak- of verbreekcontact |
| Montagewijze  | Voor opbouwmontage                                 |
| Aansluitwijze | Met schroefklemmen                                 |

#### Levensduur

|   |       |
|---|-------|
| Elektrische levensduur bij nominale belasting bij AC1 | 50000 |
|---|-------|

#### Spanning

|                      |             |
|----------------------|-------------|
| Nominale spanning Ue | 230 - 230 V |
|----------------------|-------------|