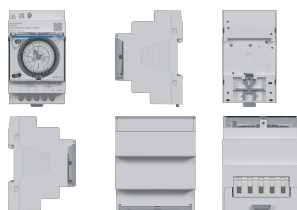




EHN110



Programmaklok elektromechanisch, dagprogramma 1 w 16 A

Technische eigenschappen

Samenstelling

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

Frequentie

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

Vermogen

| | |
|-------------------------------------|--------|
| Stroomverbruik tijdens gebruik | 0,9 W |
| Gloeï- en halogeenlamp 230 V | 1100 W |
| Verliesvermogen bij volle belasting | 1 W |

Funcities

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

Aansluiting

| | |
|---------------------------------|-------------------------|
| Aantal contacten | 1 |
| Aansluitdoorsnede soepele ader | 0.5 - 6 mm ² |
| Aansluitdoorsnede massieve ader | 0.5 - 6 mm ² |

Gebruiksvoorwaarden

| | |
|---------------------|--------------|
| Bedrijfstemperatuur | -20 - +55 °C |
|---------------------|--------------|

Capaciteit

| | |
|----------------|---|
| Aantal modules | 3 |
|----------------|---|

Afmetingen

| | |
|---------|-------|
| Hoogte | 90 mm |
| Breedte | 54 mm |
| Diepte | 60 mm |

Teksten

| | |
|---------------|--------------------------|
| Schakelmodus | Wisselcontact |
| Montagewijze | Voor montage op DIN-rail |
| Aansluitwijze | Met schroefklemmen |

Stroom / temperatuur

| | |
|-------------------------------|-----|
| Maximale stroom (cos phi 0,6) | 3 A |
|-------------------------------|-----|

Levensduur

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

