



EGN103



**Wochenschaltuhr, 1 Wechsler, 16A, 2 PLE, Digital**

**Technische Eigenschaften**

**Spannung**

|   |             |
|---|-------------|
| Nennspannung                              | 230 - 230 V |
| Bemessungsbetriebsspannung U <sub>e</sub> | 230 - 230 V |

**Frequenz**

|          |            |
|----------|------------|
| Frequenz | 50 - 60 Hz |
|----------|------------|

**Leistung**

|                               |        |
|-------------------------------|--------|
| 230 V Glüh- und Halogenlampen | 2300 W |
|-------------------------------|--------|

**Beleuchtung**

|  |        |
|--|--------|
| Max. Last Leuchtstofflampe in Reihe            | 1000 W |
| Max. Leuchtstofflampenlast parallelkompensiert | 400 VA |

**Funktionen**

|                            |      |
|----------------------------|------|
| Gangreserve in Jahren      | 5 y  |
| Mit Netzsynchronisation    | Nein |
| Mit Quartz Synchronisation | Ja   |
| Anzahl Funktionskanäle     | 1    |

**Ausstattung**

|                     |        |
|---------------------|--------|
| Genauigkeit pro Tag | 1,50 s |
| Mit Impulsprogramm  | Nein   |
| Anzahl Kanäle       | 1      |

**Anschluss**

|            |             |
|------------|-------------|
| Kontaktart | 1x Wechsler |
|------------|-------------|

**Einstellungen**

|                |      |
|----------------|------|
| Tagesprogramm  | Ja   |
| Wochenprogramm | Ja   |
| Jahresprogramm | Nein |

**Einsatzbedingungen**

|                    |             |
|--------------------|-------------|
| Betriebstemperatur | -5 - +45 °C |
|--------------------|-------------|

**Anschluss**

|   |                          |
|---|--------------------------|
| Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter | 1 - 6 mm <sup>2</sup>    |
| Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter   | 1,5 - 10 mm <sup>2</sup> |

**Texte**

|              |                   |
|--------------|-------------------|
| Anschlussart | Mit Schraubklemme |
|--------------|-------------------|

**Abmessungen**

|        |          |
|--------|----------|
| Höhe   | 85 mm    |
| Breite | 35,80 mm |
| Tiefe  | 61,60 mm |

**Kapazität**

|               |   |
|---------------|---|
| Anzahl Module | 2 |
|---------------|---|

**Elektrische Hauptattribute**

|   |       |
|---|-------|
| Mindestintervall zwischen 2 Schaltzeichen | 1 min |
|---|-------|

Abbildungen | Zeichnungen

