



EHN110



Schaltuhr elektromechanisch ohne Gangreserve Tagesuhr 1W 16A

Technische Merkmale

Ausstattung

| | |
|---------------|---|
| Anzahl Kanäle | 1 |
|---------------|---|

Frequenz

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

Leistung

| | |
|-------------------------------|--------|
| Leistungsaufnahmen Betrieb | 0,9 W |
| 230 V Glüh- und Halogenlampen | 1100 W |
| Verlustleistung bei Vollast | 1 W |

Funktionen

| | |
|------------------------|---|
| Anzahl Funktionskanäle | 1 |
|------------------------|---|

Anschluss

| | |
|---|-------------------------|
| Anzahl der Kontakte | 1 |
| Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter | 0.5 - 6 mm ² |
| Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter | 0.5 - 6 mm ² |

Einsatzbedingungen

| | |
|--------------------|--------------|
| Betriebstemperatur | -20 - +55 °C |
|--------------------|--------------|

Kapazität

| | |
|---------------|---|
| Anzahl Module | 3 |
|---------------|---|

Abmessungen

| | |
|--------|-------|
| Höhe | 90 mm |
| Breite | 54 mm |
| Tiefe | 60 mm |

Texte

| | |
|--------------------|--------------------------------|
| Schaltart/Variante | Wechsler |
| Montageart | Zur Montage Auf DIN-Hutschiene |
| Anschlussart | Mit Schraubklemmen |

Elektrischer Strom

| | |
|--------------------------|-----|
| Max. Strom (cos phi 0,6) | 3 A |
|--------------------------|-----|

Ausdauer

| | |
|---|-------|
| Elektrische Lebensdauer bei Nennlast in AC1 | 50000 |
|---|-------|

