

Schaltuhr, Wochentlich, elektronische, Reiheneinbau

230V, 16(4) A



- IP 20** Schutzart
- Ta** Aussentemperatur
-10...+55 °C
- 35×7.5** Montierbar auf Montageschienen
- 0...100% RH
35-85** Relativ Feuchtigkeit
- 1.000.000** Mechanische Lebensdauer
- Lampenkörper der II. Berührungsschutzklasse

- NI-MH** Typ des Akkumulators
- 100.000** Elektrische Lebensdauer
- 230 V AC** Nennspannung (V)
- 500 V** Nenn-Isolationsspannung
- LCD** Messer mit LCD Anzeige
- Pm 4,5 VA** Selbstverbrauch

• Montageart:	DIN-Schiene	Nein
• Versorgungsspannung:	220 -230 V	Ja
• Frequenz der Versorgungsspannung:	50 -60 Hz	Wechsler (NO/NC)
• Gangreserve in Stunden:	500	1
• Textführung im Display:	Nein	1 min
• Externe Programmierung:	Nein	8
• 60 min Programm:	Nein	Nein
• 24 h Programm:	Ja	Ja
• Wochenprogramm:	Ja	16 A
• Jahresprogramm:	Nein	2
• Impulsprogramm:	Nein	2 Jahr
• Zufallsprogramm:	Ja	

TRACON	 Gangreserve: 500 h	P_{max}  Max. Last 1.000W	P_{max} cos φ = 1 Max. Last 3.600 W
TKO-HE			

- Schalttrad: 1 Woche
- Kürzeste Schaltzeit: 1 Minute
- Speicherbare Programme: 10 Stück
- Vorprogrammierte Kombinationen: 10 Stück
- Betriebszyklus: 12 oder 24 Stunden
- Manuelle Ein- und Ausschaltung
- Potentialfreier Wechselkontakt

Dimension drawing

