



Hauptmerkmale

Range of product	Acti 9
Produktname	Acti 9 IHH
Kurzbezeichnung des Geräts	IHH
Produkt oder Komponententyp	Mechanical time switch
Anzahl von Kanälen	1
Funktion verfügbar	Manual time changeover

Zusatzmerkmale

Geräteanwendung	Gebäude
Lasttyp	10 parallel-korrigierte Leuchtstofflampe (58 W) 15 parallel-korrigierte Leuchtstofflampe (40 W) 230 V AC Halogenlampe (1000 W) 230 V AC Glühlampe (1000 W) 3 parallel-korrigierte Leuchtstofflampe (100 W) 7 Fluokompakt-Lampe (11 W) 7 Fluokompakt-Lampe (15 W) 7 Fluokompakt-Lampe (20 W) 7 Fluokompakt-Lampe (7 W)
Zyklusdauer	7 Tage
Messgenauigkeit	+/- 1 s/Tag
Max. Anzahl Schaltungen	42 EIN - 42 AUS
Mindest-Intervalldauer	2 h
Typ Einstellung	Manuelle Zeitumstellung
Messgenauigkeit	+/- 1 s/Tag 20 °C
Leistungsaufnahme in VA	2,5 VA
Maximaler Schaltstrom	16 A - 250 V AC pf = 1 4 A - 250 V AC pf = 0,6
Betriebsbemessungsspannung Ue	230 V AC +/- 10 % bei 50/60 Hz
Batterielebensdauer	10 Jahre
Sicherungsdauer	100 h time and program saving
Montagehalterung	DIN-Schiene
9-mm-Raster	2
Farbton	Weiß (RAL 9003)
Anschlüsse - Klemmen	Schraubklemmen
Schutzart (IP)	IP20 B
Breite	18 mm
Höhe	90 mm
Tiefe	66 mm
Produktgewicht	0,101 kg

Montage

Umgebungstemperatur bei Betrieb	-10...50 °C
Schutzart (IP)	Klemmen: IP20 B

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
Circular Economy-Eignung	Entsorgungsinformationen

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 months
----------	-----------