



Hauptmerkmale

Produktsortiment	Acti9
Produktname	Acti 9 IHH
Kurzbezeichnung des Geräts	IHH
Produkt- oder Komponententyp	Mechanical time switch
Anzahl der Kanäle	1
Funktion verfügbar	Manual time changeover

Zusatzmerkmale

Geräteanwendung	Gebäude
Lasttyp	Parallel-korrigierte Leuchtstofflampe 5 x 58 W 4,7 µF Parallel-korrigierte Leuchtstofflampe 7 x 40 W 7 µF Parallel-korrigierte Leuchtstofflampe 2 x 100 W 18 µF 230 V AC Halogenlampe 1.000 W 230 V AC Glühlampe 1.000 W Fluokompakt-Lampe 700 VA Kompakt-Leuchtstofflampe 150 W LED-Lampe < 2 W 30 W LED-Lampe > 2 W 300 W
Zyklusdauer	7 Tage
Max. Anzahl der Schaltungen	42 EIN - 42 AUS
Mindest-Intervalldauer	2 h
Art der Einstellung	Manuelle Zeitumstellung
Messgenauigkeit	+/- 1 s/Tag 20 °C
Leistungsaufnahme in W	0,5 W
Maximaler Schaltstrom	16 A - 250 V AC pf = 1 4 A - 250 V AC pf = 0,6
[Ue] Betriebsbemessungsspannung	230 - 240 V AC bei 50 - 60 Hz
Batterielebensdauer	10 Jahr(e)
Sicherungsdauer	150 h time and program saving
Montagehalterung	DIN-Schiene
9-mm-Raster	2
Farbton	Weiß (RAL 9003)
Anschlüsse - Klemmen	Schraubklemmen
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

Das vorliegende Dokument beinhaltet allgemeine Beschreibungen und/oder technische Eigenschaften der hierin enthaltenen Produkte. Anhand des vorliegenden Dokuments soll nicht die Eignung und Zuverlässigkeit dieser Produkte für bestimmte Benutzeranwendungen festgestellt werden. Es stellt auch keinen Ersatz dafür dar. Es obliegt dem Benutzer oder Integrator, eine vollständige und zweckmäßige Risikoabschätzung sowie eine Bewertung und Prüfung der Produkte hinsichtlich ihres entsprechenden Einsatzes durchzuführen. Schneider Electric Industries SAS und die entsprechenden Tochter- oder Konzerngesellschaften übernehmen nicht die Haftung für den missbräuchlichen Gebrauch der hier enthaltenen Informationen.

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	2,0 cm
VPE 1 Breite	7,0 cm
VPE 1 Länge	10,0 cm
VPE 1 Gewicht	89,0 g
VPE 2 Art	S03
VPE 2 Menge	100
VPE 2 Höhe	30,0 cm
VPE 2 Breite	30,0 cm
VPE 2 Länge	40,0 cm
VPE 2 Gewicht	9,452 kg

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschafts-Profil	Entsorgungsinformationen

Vertragliche Gewährleistung

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