# CCT15483

# Dämmerungsschalter IC 2000P+





#### Hauptmerkmale

•	
Produktsortiment	Acti9
Produktname	Acti 9 IC
Produkt- oder Komponententyp	Programmable twilight switch with time switch function
Kurzbezeichnung des Geräts	IC2000P+
Geräteanwendung	Gebäude
Geliefertes Zubehör	Dämmerungssensor außen
Lasttyp	Glühlampe: 2600 W Halogenlampe: 2600 W Nicht-korrigierte Leuchtstoffröhre: 2300 VA Seriell-kompensierte Leuchtstoffröhre: 2300 VA Parallelkompensierte Leuchtstofflampe: 730 VA (80 μF) Kompakt-Leuchtstofflampe: 170 W < 2 W LED-Lampe: 30 W > 2 W LED-Lampe: 200 W
Benutzersprache	Englisch Französisch Niederländisch Italienisch Russisch Ungarisch Spanisch Bulgarisch Rumänisch Polnisch Deutsch Tschechisch Kroatisch Ukrainisch Portugiesisch Dänisch Finnisch

Schwedisch

#### Zusatzmerkmale

Zusatzmerkmate	
Anzahl der Kanäle	1
Max. Leistungsaufnahme in W	0,8 W standby
[Ue] Betriebsbemessungsspannung	230 V AC +10 % -15 % bei 50/60 Hz
Maximaler Schaltstrom	10 A - 250 V AC pf = 0,6 16 A - 250 V AC pf = 1
Minimaler Schaltstrom	10 MA 230 V AC 100 mA 24 V AC/DC
Elektrische Isolationsklasse	Klasse II
Ausgangstyp	Potentialfreier Kontakt
Genauigkeit	+/- 0,25 s/Tag 25 °C
Art und Zusammensetzung der Kontakte	Wechsler (W)
Max. Anzahl der Schaltungen	56
Funktion verfügbar	Externer Eingang für Überbrückung Feiertage Automatische Winter-/Sommerzeitumstellung Codeschlossfunktion Ein-/Ausschaltzeiten Vorwahlschalter
Steuerungstyp	Durch Helligkeitserfassung Nach Zeitplan

Steuertastentyp	4 pushbuttons
Zeitverzögerungsbereich	20 - 140 s (EIN) 20 - 140 s (AUS)
Sicherungsdauer	10 Jahre
Art der Einstellung	Wöchentliche Programmierung
Einstellung der Lichtstärke	22000 lux
Anschlüsse - Klemmen	2 0,52,5 mm² Schraubklemmen starr oder flexibel 1 2,5 mm² Schraubklemmen fest oder flexibel mit Hülse
Montagehalterung	TH35 DIN-Schiene entspricht EN 60715
Höhe	92,6 mm
Breite	45 mm
Tiefe	66,7 mm
Produktgewicht	150 g
Überspannungskategorie	Klasse 3
Beschriftung	CE

### Montage

Umgebungstemperatur bei Betrieb	-2555 °C
Umgebungslufttemperatur für Lagerung / Transport	-3070 °C
Schutzart (IP)	IP20
Normen	EN 60669-2-1

### Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE	
VPE 1 Menge	1	
VPE 1 Höhe	8,0 cm	
VPE 1 Breite	10,5 cm	
VPE 1 Länge	10,5 cm	
VPE 1 Gewicht	244,0 g	
VPE 2 Art	S03	
VPE 2 Menge	22	
VPE 2 Höhe	30 cm	
VPE 2 Breite	30 cm	
VPE 2 Länge	40 cm	
VPE 2 Gewicht	5,875 kg	
VPE 3 Höhe	80 cm	

#### Nachhaltigkeit

<sup>™</sup> REACh-Deklaration
Konform mit Ausnahmen
Ja
☑ RoHS-Erklärung Für China
₫Ja
<b>☑</b> Produktumweltprofil
<sup>™</sup> Entsorgungsinformationen
Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

## Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 Monate
----------	-----------