



Fő jellemzők

| | |
|------------------------------|---|
| Range of product | Acti9 |
| Termék neve | Acti 9 IC |
| Termék vagy alkatrész típusa | Programozható alkonykapcsoló időkapcsoló funkcióval |
| Készülék rövid neve | IC200 |
| Készülék alkalmazás | Épületautomatizálási rendszerek |
| Tartozék | Twilight sensor kültér |
| Terhelés típusa | Izzólámpa: 2600 W Halogén lámpa: 2600 W Nem korrigált fluoreszkáló cső: 2300 VA Serial-compensated fluorescent tube: 2300 VA Párhuzamosan kompenzált fénycső: 730 VA (80 µF) Kompakt fénycső: 170 W < 2 W LED lámpa: 30 W > 2 W LED lámpa: 200 W |
| Nyelv | Angol Francia Orosz Spanyol Olasz Holland Dán Horvát Magyar Szlovén Portugál Német Román Lengyel Svéd Norvég Finn Cseh |

Kiegészítő jellemzők

| | |
|-------------------------------------|--|
| Csatornák száma | 2 |
| Teljesítményigény W-ben | 0,8 W standby |
| [Ue] névleges üzemi feszültség | 230 V AC +25 % -8 % -50/60 Hz |
| Maximális kapcsolási áram | 10 A - 250 V AC pf = 0,6 16 A - 250 V AC pf = 1 |
| Minimális kapcsolóáram | 10 mA 230 V AC 100 mA 24 V AC/DC |
| Elektromos szigetelési osztály | II. osztály |
| Kimenet típusa | Szárazkontaktus |
| Pontosság | +/- 0,25 s / nap 25 °C |
| Érintkezők típusa és összetétele | C/O |
| Maximum number of programming range | 84 |
| Rendelkezésre álló funkció | Külső motorventilátor Vízszintesen irányítható Segédkimenet (riasztás vagy állapotjelzés, PNP vagy NPN) Érintőfunkció Switching, toggling, dimming (single/dual-surface) |
| Vezérlő típusa | Napfelkelte/Naplemente kalkulációval Érintőképernyős panellel |
| Vezérlőgomb típusa | 4 push-buttons |

| | |
|-------------------------------------|--|
| Kijelző típusa | Háttérvilágított LCD |
| Information displayed on mobile app | Működési időszámláló (csatornánként, besorolás: 1/2,5/4/5/7/8/10) Idő Nap Output contact status Current program |
| Időkésleltetés tartománya | 0...59 min (be) 0...59 min (terhelés nélküli be- és kidugaszolás, bekapcsolt tápellátás mellett) |
| Power reserve | 10 év |
| Beállítás típusa | Heti programozású |
| Fényerősség beállítása | 1...99000 lux |
| Csatlakozás típusa | 2 x 0,5...2,5 mm ² csavaros bekötések tömör vagy rugalmas hüvellyel 1 x 2,5 mm ² csavaros bekötések szilárd sodrott |
| Szerelési támogatás | TH35 DIN sín megfelel EN 60721-3-3 |
| Magasság | 92,6 mm |
| Szélesség | 45 mm |
| Mélység | 66,7 mm |
| Nettó súly | 138 g |
| Túlfeszültség kategória | I. osztály |
| Jelölés | CE |




Környezet

| | |
|---|--------------|
| Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete | -25...55 °C |
| Ambient air temp for storage/transportation | -30...70 °C |
| IP védettség szint | IP20 |
| Szabványok | EN 60669-2-1 |

Csomagolási egység

| | |
|--------------------------------------|-----------|
| 1. csomag-csomagolási egység típusa | PCE |
| Egységek száma 1. csomagban | 1 |
| 1. csomag magassága | 8,000 cm |
| 1. csomag szélessége | 10,000 cm |
| 1. csomag hossza | 10,500 cm |
| 1. csomag súlya | 262,000 g |
| 2. csomag- csomagolási egység típusa | S03 |
| Egységek száma 2. csomagban | 22 |
| 2. csomag magassága | 30,000 cm |
| 2. csomag szélessége | 30,000 cm |
| 2. csomag hossza | 40,000 cm |
| 2. csomag súlya | 6,225 kg |

Kínálat fenntarthatósága

| | |
|-------------------------------|---|
| Fenntarthatósági állapot | Green Premium termék |
| REACH rendelet |  |
| EU RoHS irányelv | Megfelel a mentességeknek |
| Higanymentes | Igen |
| Kínai RoHS rendelet |  |
| RoHS korlátozás alóli kivétel |  |
| Környezetvédelmi közzététel |  |
| Körköröségi profil |  |
| WEEE | A terméket az európai uniós piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni. |