



Hlavní parametry

| | |
|----------------------------|--|
| Řada výrobků | Acti 9 |
| Označení výrobku | Acti 9 IC |
| Typ produktu nebo součásti | Programovatelný astron. soumrakový spínač |
| Označení přístroje | IC Astro |
| Součást výrobku | Paměťový klíč |
| Kompatibilita | Mech. kompatibilita s el. distribučními hřebenovými lištami |
| Počet kanálů | 2 |
| Uživ. jazyk | Bulharština Chorvatština Angličtina Francouzština Řečtina Maďarština Poľština Portugalština Rumunština Srbština Slovenština Slovinština Španělština Čeština |
| Typ baterie | Lithiová |
| Typ nastavení | Týdenní programování |

Doplňek

| | |
|--------------------------------|--|
| Použití zařízení | Budova |
| Příkon | 6 VA |
| Maximální spínací proud | 10 A - 250 V AC cos φ = 0.6 16 A - 250 V AC cos φ = 1 |
| [Ue] jmenovité pracovní napětí | 230 V AC +10 % -15 % at 50/60 Hz |
| Typ ovládání | Výpočtem časů svítání / západu slunce |
| Maximální počet sepnutí | 84 |
| Minimální doba trvání | 1 min |
| Doba zálohy | 6 let uložení času a programu |
| Typ displeje | Podsvícený LCD |
| Rozteč 9 mm | 5 |
| Výška | 85 mm |
| Šířka | 45 mm |
| Hloubka | 65 mm |
| Hmotnost přístroje | 132 g |
| Segment trhu | Rezidenční Malé komerční budovy |
| Označení kompatibility | IC Astro |

Životní prostředí

| | |
|-------------------------------------|-------------|
| teplota okolního vzduchu pro provoz | -25...45 °C |
| stupeň krytí IP | IP20 B |

Nabídka udržitelnosti

| | |
|--------------------------------|--|
| udržitelný stav nabídky | Výrobek Green Premium |
| RoHS | Vyhovuje - od 1426 - Prohlášení o shodě Schneider Electric |
| REACH | Odkaz neobsahuje SVHC nad mezní hodnotou |
| dokument o ekologickém profilu | Dostupný |

Contractual warranty

| | |
|---------------|-----------|
| Záruční lhůta | 18 měsíců |
|---------------|-----------|