



Principale

| | |
|------------------------------|---|
| Gama de produse | Acti 9 |
| Gama | Acti 9 |
| Nume produs | Acti 9 IC |
| Tip produs sau componenta | Întrerupător crepuscular |
| Nume scurt al dispozitivului | IC2000 |
| Echipament furnizat | Celula de tablou de masurare si control |
| Funcție disponibilă | Funcție de testare a cablajului cu buton pe fata frontala |

Suplimentare

| | |
|-------------------------------------|--|
| Domeniul de aplicare al aparatului | Building |
| Număr de canale | 1 |
| Tip de sarcina | (400 VA) Balast : conventional, (1500 VA) Balast : conventional, (2300 VA) Balast : conventional, (2300 VA) Balast : conventional, (2300 VA) Balast : conventional, (400 VA) (2300 W) (2300 W) Balast : electronic, (300 VA) Balast : electronic, (7 x 15 W) Balast : electronic, (7 x 20 W) Balast : electronic, (7 x 23 W) Balast : electronic, (9 x 7 W) Balast : electronic, (7 x 11 W) |
| Putere consumată | 6 VA |
| Curent maxim de comutație | 10 A - 250 V c.a. pf = 0.6 16 A - 250 V c.a. pf = 1 |
| [Ue] tensiune operationala nominala | 230 V (+10 % -15 %) c.a. 50/60 Hz |
| Distanța de deschidere | < 3 mm |
| LED de stare | Verde LED : prag atins Rosu LED : strălucire sub pragul minim |

| | |
|-------------------------------|--|
| Temporizare | >= 60 s (la închidere) >= 60 s (pe contactul de rupere) |
| Suport de montare | Sina DIN |
| Module de 9 mm | 5 |
| Reglare intensitate luminoasă | 2...2000 lux |
| Conexiuni - borne | X 2 borna fara surub : <= 2.5 mm ² |
| Clasa de izolatie electrica | Clasa II |
| Înălțime | 85 mm |
| Lățime | 45 mm |
| Adâncime | 65 mm |
| Greutate produs | 280 g |
| Tip de control | By brightness detection |
| Segment de pia#ă | Reziden#ial Clădiri comerciale mici |
| Cod compatibilitate | IC2000 |

Mediu

| | |
|---------------------------------------|-------------------------|
| Standarde | SR EN 60529 EN 60669 |
| Temperatura ambientă pentru utilizare | -25...50 °C |
| Grad de protectie IP | IP20 B |

Durabilitatea ofertei

| | |
|--------------------------------------|--|
| Sustainable offer status | Green Premium product |
| RoHS | Conform cu - de la 1426 - Declaratie de conformitate Schneider Electric Declaratie de conformitate Schneider Electric |
| REACH | Referința nu conține SVHC peste prag Referința nu conține SVHC peste prag |
| Profil de mediu pentru produs | Disponibil |
| Instrucțiuni sfârșit de viață produs | Disponibil |

Garan#ie contractuală

| | |
|----------|---------|
| Perioada | 18 luni |
|----------|---------|