



Principales

| | |
|-------------------------------|--|
| Gamme de produit | Acti9 |
| Nom du produit | Acti 9 IC |
| Type de produit ou équipement | Interrupteur crépusculaire programmable avec fonction minuterie |
| Nom de l'appareil | IC100kp+ |
| Application | Bâtiment |
| Équipement fournis | Capteur crépusculaire à l'extérieur |
| Type de charge | Lampe à incandescence: 2600 W Lampe halogène: 2600 W Tube fluorescent non corrigé: 2300 VA Tube fluorescent compensé en série: 2300 VA Lampe fluorescente parallèle compensée: 730 VA (80 µF) Lampe fluorescente compacte: 170 W < 2 W lampe à LED: 30 W > 2 W lampe à LED: 200 W |
| Langue utilisateur | Anglais Français Russe Espagnol Italien Néerlandais Danois Croate Hongrois Slovène Portugais Allemand Roumain Polonais Suédois Norvégien Finlandais Tchèque |

Complémentaires

| | |
|-----------------------------------|---|
| Nombre de canaux | 1 |
| Puissance consommée maximale en W | 0,8 W standby |
| [Ue] tension assignée d'emploi | 230 V CA +10 % -15 % à 50/60 Hz |
| Courant commuté maximum | 10 A - 250 V CA pf = 0,6 16 A - 250 V CA pf = 1 |
| Courant commuté minimum | 10 mA 230 V CA 100 mA 24 V CA/CC |
| Classe d'isolation électrique | Classe II |
| Type de sortie | Contact sec |
| Précision | +/- 0,25 s/jour 25 °C |
| Description des contacts | O/F |
| Nombre maximum de connexions | 84 |
| Fonctions disponibles | Entrée externe pour commande d'arrêt de contrôle Calendriers des vacances Changement d'heure automatique hiver/été Désactivation temporisée ou permanente de la fonction marche/arrêt Commutateur de présélection |
| Type de commande | Par mesure de la luminosité Par horaire |
| Type de bouton de commande | 4 boutons-poussoirs |

| | |
|-----------------------------------|---|
| Type d'afficheur | LCD rétro-éclairé |
| Informations affichées | Compteur de temps de fonctionnement (par canal) Heure Jour État des contacts de sortie Programme en cours |
| Plage de réglage de temporisation | 0...59 min (marche) 0...59 min (off) |
| Temps de sauvegarde | 10 ans |
| Type de réglage | Programmation hebdomadaire |
| Réglage de l'intensité lumineuse | 1...99000 lx |
| Mode de raccordement | 2 0,5...2,5 mm ² bornes à vis rigide ou flexible 1 2,5 mm ² bornes à vis rigide ou flexible avec manchon |
| Support de montage | TH35 rail DIN se conformer à EN 60715 |
| Hauteur | 92,6 mm |
| Largeur | 45 mm |
| Profondeur | 66,7 mm |
| Poids du produit | 134 g |
| Catégorie de surtension | Class 3 |
| Marquage | CE |



Environnement

| | |
|--|-------------------------|
| Température ambiante de fonctionnement | -25...55 °C |
| Température de l'air ambiant pour stockage/transport | -30...70 °C |
| Humidité relative | 90 %, sans condensation |
| Degré de protection IP | IP20 |
| Normes | EN 60669-2-1 |

Emballage

| | |
|--------------------------------|----------|
| Type d'emballage 1 | PCE |
| Nb produits dans l'emballage 1 | 1 |
| Hauteur de l'emballage 1 | 8,0 cm |
| Largeur de l'emballage 1 | 10,0 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 10,5 cm |
| Poids de l'emballage 1 | 245,0 g |
| Type d'emballage 2 | S03 |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 22 |
| Hauteur de l'emballage 2 | 30,0 cm |
| Largeur de l'emballage 2 | 30,0 cm |
| Longueur de l'emballage 2 | 40,0 cm |
| Poids de l'emballage 2 | 5,895 kg |

Durabilité de l'offre

| | |
|-------------------------------------|--|
| Statut environnemental de l'offre | Produit Green Premium |
| Régulation REACH |  Déclaration REACH |
| Directive RoHS UE | Conforme  Déclaration RoHS UE |
| Sans mercure | Oui |
| Régulation RoHS Chine |  Déclaration RoHS Pour La Chine |
| Information sur les exemptions RoHS |  Oui |
| Profil environnemental |  Profil Environnemental Du Produit |
| Profil de circularité |  Informations De Fin De Vie |
| DEEE | Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères. |

Garantie contractuelle

| | |
|----------|---------|
| Garantie | 18 mois |
|----------|---------|
