



ETS221B



Contacteur Jour-Nuit 20A 2F

Caractéristiques techniques

| | |
|--|-------------------------|
| Type de commande | Jour Nuit |
| Nombre de modules | 1 |
| Tension assignée d'emploi Ue | 250 V |
| Fréquence assignée | 50/60 Hz |
| Tension assignée d'isolement | 250 V |
| Tension circuit de commande en CC | 0 V |
| Tension circuit de commande en CA | 230 V |
| Tension assignée de tenue aux chocs | 4 kV |
| Courant assigné d'emploi en AC1 | 20 A |
| Courant thermique en air libre | 20 A |
| Courant assigné d'emploi en AC7 catégorie A | 20 A |
| Profondeur produit installé | 64 mm |
| Hauteur produit installé | 85 mm |
| Consommation à l'appel | 10.7 VA |
| Consommation de maintien | 2.9 VA |
| Puissance d'emploi à 230V en AC1 | 4000 W |
| Puissance dissipée totale sous IN | 4.9 W |
| Puissance dissipée par contact | 1 W |
| Puissance dissipée par la commande | 2.9 W |
| Puissance d'emploi à 230V en AC7 en catégorie A | 3.6 kW |
| Temps de réponse à la fermeture | 30 ms |
| Endurance électrique en nombre de cycles | 30000 |
| Endurance mécanique nombre de manoeuvres | 1000000 |
| Puissance Max. avec tubes fluo compensés parallèle | 310 VA |
| Lampes fluorescentes compensées duo | 740 VA |
| charge max. de lampe fluorescente | 350 VA |
| P max. avec lampes à incandescence | 740 W |
| Section de raccordement en câble souple | 1 / 6mm ² |
| Section de raccordement en câble rigide | 1,5 / 10mm ² |

| | |
|--|---|
| Nombre de contacts | 2 |
| Type de contact | 2F |
| Type de connexion | cage à vis |
| Section de raccordement en câble rigide pour la commande | 1 / 6 mm ² |
| Accessoirable | Oui |
| commande sur place/manuelle | Oui |
| Directive européenne WEEE | concerné |
| Indice de protection IP | IP2X |
| Rigidité diélectrique distance bobine contact | 4kV |
| Température de service | -10...50 °C |
| Température de stockage/transport | -40...80 °C |
| | Contacteur Jour / Nuit Jour / Nuit Commande heure creuse Chauffe-eau Double tarif |
| Mots clés | |