



ETC425S

## Contacteur Silencieux Jour-Nuit 25A, 4F, 230V

### Caractéristiques techniques

#### Architecture

Nombre de pôles 4 P

#### Principales caractéristiques électriques

Fréquence assignée 50

#### Tension

Tension circuit de commande en CC 0 V

#### Dimensions

Largeur produit installé 35.75 mm

#### Puissance

Consommation à l'appel 3.2 VA

Consommation de maintien 3.2 VA

Puissance dissipée par contact 1.5 W

Puissance dissipée par la commande 3 W

Puissance d'emploi à 230V en AC7 en catégorie A 4.6 kW

Puissance d'emploi à 230V en AC7 en catégorie B 880 W

Puissance d'emploi à 400V en AC7 en catégorie A 13.8 kW

Puissance d'emploi à 400V en AC7 en catégorie B 2.6 kW

#### Déclenchement

Temps de réponse à l'ouverture 15 ms

Temps de reponse à la fermeture 25 ms

#### Résistance

Valeur ohmique nominale de la bobine 14700  $\Omega$

#### Endurance

Endurance électrique en nombre de cycles 30000

#### Gestion des ampoules fluorescentes

Puissance Max. avec tubes fluo compensés parallèle 810 VA

Lampes fluorescentes compensées duo 1990 VA

#### Gestion des ampoules incandescentes

P max. avec lampes à incandescence 1900 W

**Installation, montage**

Couple de serrage	1,2Nm
-------------------	-------

**Connexion**

Section de raccordement en câble rigide	1 / 10 mm <sup>2</sup>
---	------------------------

Nombre de contacts	4
--------------------	---

Type de contact	4F
-----------------	----

**Utilisation**

commande sur place/manuelle	Oui
-----------------------------	-----

**Sécurité**

Indice de protection IP	IP2X
-------------------------	------

Classe de protection	classe II
----------------------	-----------

**Identification**

meta_keyword	Contacteur Jour / Nuit ; Jour / Nuit ; Commande heure creuse ; Chauffe-eau ; Double tarif;Contacteur électrique ; Interrupteur électrique ; Commutateur électrique ; Disjoncteur électrique ; Relais électrique ;
--------------	---