



computer one

computer one, Relais de réactive à 1 passage, IP 00

Code: R13810. DESCATALOGADO

- > Relais alarme: Non
- > Rang mesure (V): 400
- > Tension alimentation (Vca): 230 Vac (ph-N)
- > Nr passages: 1
- > Courant entrada: .../250 mA
- > Unité manoeuvre: Contactor

Spécifications

Alimentation en courant alternatif

| | |
|--------------------------|--------------|
| Catégorie d'installation | CAT III |
| Consommation | 3 VA |
| Fréquence | 50-60 Hz |
| Tension nominale | 230 V ~ ±15% |

Caractéristiques mécaniques

| | |
|-----------------------------------|------------------|
| Taille (mm) larg. x haut. x prof. | 90 x 90 x 5 (mm) |
|-----------------------------------|------------------|

Caractéristiques environnementales

| | |
|---------------------------------------|----------------|
| Humidité relative (sans condensation) | 95% |
| Température de travail | -10 ... +50 °C |

Règlementation

| | |
|--|----------------------------------|
| Certifications | UL |
| Sécurité électrique, Altitude maximale (m) | 2000 |
| Réglementation | IEC 61326-1, IEC 61010-1, UL 508 |

Circuit de mesure de courant

| | |
|----------------------|---------------|
| Courant nominal (In) | 0,25 A ~ |
| Surcharge admissible | 1,2 In |
| Surcharge permanente | 1,2 In |
| Connexion | Entre V2 et N |

Circuit de mesure de tension

| | |
|------------------|--------------|
| Tension nominale | 400 V ~ ±15% |
|------------------|--------------|

Sécurité électrique

| | |
|--------------------|---|
| Classe d'isolation | Protection face au choc électrique par double isolement classe II (IEC 61010-1) |
|--------------------|---|

Sorties de relais numériques

| | |
|-------------------------|------------------------------|
| Durée de vie électrique | 10x10 ⁴ maniobras |
| Durée de vie mécanique | 5x10 ⁶ manœuvres |



computer one

Code: R13810.

A besoin de transformateurs MC, non inclus. Voir paragraphe M - transformateurs de mesure et Shunts