

## Fiche produit

### Caractéristiques

# ZCT21P16

## OsiSense ZCT - corps d'inter. de pos. - compact -1O+1F- brusque - M16



### Principales

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Gamme de produit              | Fins de course Telemecanique XC Standard   |
| Nom de gamme                  | Compact standard   |
| Type de produit ou équipement | Corps d'interrupteur de position   |
| Nom de l'appareil             | ZCT  |
| Conception                    | Compact  |
| Type de carter                | Fixe   |
| Tête à associer               | ZCE05<br>ZCE02<br>ZCE29<br>ZCE13<br>ZCE63<br>ZCEH2<br>ZCE01<br>ZCE62<br>ZCEH0<br>ZCE66<br>ZCE21<br>ZCE07<br>ZCE08<br>ZCE24<br>ZCE09<br>ZCE67<br>ZCE06<br>ZCE10<br>ZCE14<br>ZCE27<br>ZCE11<br>ZCE65<br>ZCE28<br>ZCE64 |
| Matière du corps              | Plastique  |
| Nombre de pôles               | 2  |
| Description des contacts      | 1 "O" + 1 "F"  |
| Fonctionnement des contacts   | À action brusque   |

### Complémentaires

|  |  |
|--|--|
| Raccordement électrique                    | Borniers à vis-étrier, capacité de serrage : 1 x 0,34...2 x 1,5 mm <sup>2</sup>  |
| Entrée de câble                            | 2 entrées filetées pour presse-étoupe M16x1,5, diamètre extérieur du câble : 4...8 mm  |
| Forme d'isolation entre contacts           | Zb   |
| Matière des contacts                       | Contacts plaqués argent  |
| Ouverture positive                         | Avec   |
| Vitesse d'attaque minimale                 | 0,01 m/s   |
| Désignation code des contacts              | B300, AC-15 (Ue = 240 V), Ie = 1,5 A se conformer à CEI 60947-5-1 annexe A<br>R300, DC-13 (Ue = 250 V), Ie = 0,1 A se conformer à CEI 60947-5-1 annexe A |
| [Ui] tension assignée d'isolement          | 300 V se conformer à UL 508<br>500 V (degré de pollution 3) se conformer à CEI 60947-1<br>300 V se conformer à CSA C22.2 No 14                           |
| [Uimp] tension assignée de tenue aux chocs | 6 KV se conformer à CEI 60664<br>6 kV se conformer à CEI 60947-1   |

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| Protection contre les courts-circuits | 10 A cartouche fusible, type gG   |
| Durée de vie électrique               | 5000000 Cycle, DC-13 120 V, 7 W, cadence de fonctionnement <60 cyc/mn, facteur de charge : 0,5 se conformer à CEI 60947-5-1 annexe C<br>5000000 Cycle, DC-13 24 V, 13 W, cadence de fonctionnement <60 cyc/mn, facteur de charge : 0,5 se conformer à CEI 60947-5-1 annexe C<br>5000000 cycle, DC-13 48 V, 9 W, cadence de fonctionnement <60 cyc/mn, facteur de charge : 0,5 se conformer à CEI 60947-5-1 annexe C |
| Largeur                               | 58 mm   |
| Hauteur                               | 51 mm   |
| Profondeur                            | 30 mm   |
| Poids du produit                      | 0,085 kg  |

## Environnement

|                                  |             |
|----------------------------------|-------------|
| Accessoires associés             | XCKT        |
| Température de fonctionnement    | -25...70 °C |
| Température ambiante de stockage | -40...70 °C |

## Emballage

|                                |           |
|--------------------------------|-----------|
| Type d'emballage 1             | PCE       |
| Nb produits dans l'emballage 1 | 1         |
| Hauteur de l'emballage 1       | 4,500 cm  |
| Largeur de l'emballage 1       | 5,800 cm  |
| Longueur de l'emballage 1      | 6,200 cm  |
| Poids de l'emballage 1         | 82,000 g  |
| Type d'emballage 2             | S02       |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 72        |
| Hauteur de l'emballage 2       | 15,000 cm |
| Largeur de l'emballage 2       | 30,000 cm |
| Longueur de l'emballage 2      | 40,000 cm |
| Poids de l'emballage 2         | 6,360 kg  |

## Durabilité de l'offre

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Statut environnemental de l'offre   | Produit Green Premium   |
| Régulation REACH                    |  Déclaration REACH |
| Directive RoHS UE                   | Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)                                      |
| Sans mercure                        | Oui   |
| Information sur les exemptions RoHS |  Oui               |

## Garantie contractuelle

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