



Principal

Gamme de produits	Telemecanique Limit switches XC Standard
Nom de gamme	Compact standard
Fonction produit	Corps d'interrupteur de position
Nom abrégé de l'appareil	ZCP
Design	Compact
Type de carter	Fixe
Tête à associer	ZCE64 ZCE62 ZCE27 ZCE28 ZCE65 ZCE11 ZCE14 ZCE10 ZCE67 ZCE06 ZCE24 ZCE29 ZCE63 ZCE01 ZCE05 ZCEH0 ZCE02 ZCE13 ZCE08 ZCE07 ZCE21 ZCEH2 ZCE66
Matière du corps	Plastique
Nombre de pôles	2
Description des contacts	1 "O" + 1 "F"
Fonctionnement des contacts	Coupure lente, sans contact à court-circuit

Disclaimer: This documentation is not intended as a substitute for and is not to be used for determining suitability or reliability of these products for specific user applications

Complémentaire

Élément connexion associé	ZCPEF12 ZCPEP20 ZCPEG13 ZCPEG11 ZCPEP16 ZCPEN12
Raccordement électrique	Screw-clamp terminals, clamping capacity: 1 x 0.5...2 x 2.5 mm ²
Forme d'isolation entre contacts	Zb
Matériau des contacts	Contacts plaqués argent
Ouverture positive	Avec
Vitesse d'attaque minimale	6 m/s
Désignation code des contacts	B300, AC-15 (Ue = 240 V), Ie = 1,5 A conformément à EN/IEC 60947-5-1 appendix A R300, DC-13 (Ue = 250 V), Ie = 0,1 A conformément à EN/IEC 60947-5-1 appendix A
[Ui] tension assignée d'isolement	300 V conformément à UL 508 500 V (degré de pollution 3) conformément à IEC 60947-1 300 V conformément à CSA C22.2 No 14
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	6 kV conformément à IEC 60664 IEC 60947-1 6 kV
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 conformément à IEC 60947-5-1 appendix C 5000000 cycle, DC-13 24 V, 13 W, cadence de fonctionnement <60 cyc/mn, facteur de charge: 0,5 conformément à IEC 60947-5-1 appendix C 5000000 cycle, DC-13 48 V, 9 W, cadence de fonctionnement <60 cyc/mn, facteur de charge: 0,5 conformément à IEC 60947-5-1 appendix C
Largeur	31 mm
Hauteur	65 mm
Profondeur	30 mm
Poids	0,07 kg

Environnement

Accessoires associés	XCKP
Température de fonctionnement	-25...70 °C
Température ambiante pour le stockage	-40...70 °C

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	61 g
Hauteur de l'emballage 1	4,2 cm
Largeur de l'emballage 1	4,2 cm
Longueur de l'emballage 1	7,6 cm
Type d'emballage 2	S02
Nb produits dans l'emballage 2	81
Poids de l'emballage 2	5,439 kg
Hauteur de l'emballage 2	15 cm
Largeur de l'emballage 2	30 cm
Longueur de l'emballage 2	40 cm

Offre de la durabilité

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)

[Déclaration RoHS UE](#)

Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Profil environnemental	Profil environnemental du Produit
Profil de circularité	Informations de fin de vie

Garantie contractuelle

Garantie	18 months
----------	-----------