



Principal

Gamme de produits	OsiSense XC
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	ZCE01 ZCE02 ZCE05 ZCE06 ZCE07 ZCE08 ZCE09 ZCE10 ZCE11 ZCE13 ZCE14 ZCE21 ZCE24 ZCE27 ZCE28 ZCE29 ZCE62 ZCE63 ZCE64 ZCE65 ZCE66 ZCE67 ZCEH0 ZCEH2
Matière du corps	Zamak
Nombre de pôles	2
Description des contacts	2 "O"
Fonctionnement des contacts	À action brusque

Complémentaire

Élément connexion associé	ZCDEF12 ZCDEG11 ZCDEG13
---------------------------	-------------------------------

ZCDEN12
ZCDEP16
ZCDEP20

Raccordement électrique	Borniers à vis-étrier, capacité de serrage: 1 x 0,34...2 x 1,5 mm ²
Forme d'isolation entre contacts	Zb
Matériau des contacts	Contacts plaqués or
Ouverture positive	Avec
Vitesse d'attaque minimale	0.01 m/s
Désignation code des contacts	B300, AC-15 (U _e = 240 V, I _e = 1.5 A) conformément à EN/IEC 60947-5-1 appendix A R300, DC-13 (U _e = 250 V, I _e = 0.1 A) conformément à EN/IEC 60947-5-1 appendix A
[Ui] tension assignée d'isolement	300 V conformément à CSA C22.2 No 14 500 V niveau de pollution 3 conformément à IEC 60947-1 300 V conformément à UL 508
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	6 kV conformément à IEC 60664 6 kV conformément à IEC 60947-1
Protection contre les courts-circuits	10 A par gG cartouche fusible
Durée de vie électrique	5000000 cycles, DC-13 120 V, 4 W, cadence de fonctionnement: < 60 cyc/mn, facteur de charge: 0.5 conformément à IEC 60947-5-1 appendix C 5000000 cycles, DC-13 24 V, 10 W, cadence de fonctionnement: < 60 cyc/mn, facteur de charge: 0.5 conformément à IEC 60947-5-1 appendix C 5000000 cycles, DC-13 48 V, 7 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

Environnement

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

Offre de la durabilité

RoHS (code date: AnnéeSemaine)	Ne sera jamais conforme Ne sera jamais conforme
REACH	Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil

Garantie contractuelle

Warranty period	18 months
-----------------	-----------