



Principales

Gamme de produits	OsiSense XC
Nom de gamme	Format standard
Fonction produit	Levier d'interrupteur de position
Nom abrégé de l'appareil	ZCY
Accessoires associés	XCKD XCKP XCKT XCMD
Tête à associer	ZCE01 ZCE05
Mouvement tête de commande	Tournant
Type d'unité de commande	Levier à galet rappel de ressort thermoplastique
Voies	24/31 mm pour XCMD 29/36 mm pour XCKD 29/36 mm pour XCKP 29/36 mm pour XCKT
Type d'approche	Approche latérale

Complémentaires

Mouvement d'attaque	Avec came 30°
Ouverture positive	Avec

Environnement

Température de fonctionnement	-25...70 °C
Température ambiante pour le stockage	-40...70 °C
Caractéristique d'environnement	Standard

Caractéristiques environnementales

Statut environnemental	Produit Green Premium
RoHS (code date: AnnéeSemaine)	Compliant - since 0851 - Schneider Electric declaration of conformity
REACH	Référence ne contenant pas de SVHC au-dessus du seuil
Profil environnemental du produit	Disponible
Instructions de fin de vie du produit	Disponible

Contractual warranty

Période	18 mois
---------	---------

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques générales sur la performance des produits auxquels il se réfère. Le présent document ne peut être utilisé pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications spécifiques et n'est pas destiné à se substituer à cette détermination. Il appartient à chaque utilisateur ou intégrateur de réaliser, sous sa propre responsabilité, l'analyse de risques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le contexte de leur application ou utilisation spécifique. Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.