



Principales

Gamme de produits	OsiSense XC
Nom de gamme	Format spécial
Fonction produit	Tête d'interrupteur de position
Nom de l'appareil	ZC2J
Type de tête	Tête de piston
Conformité	XC2J
Corps à associer	ZC2JC1 ZC2JC18 ZC2JC2 ZC2JC28 ZC2JD1 ZC2JD2
Mouvement tête de commande	Linéaire
Type d'unité de commande	Poussoir à galet latéral rappel de ressort métal (avec galet horizontal)
Type d'approche	Approche latérale 2 directions

Complémentaires

Mouvement d'attaque	Avec came 30°
Ouverture positive	Sans
Poids	0,245 kg
Matière de la tête	Métal

Environnement

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

Durabilité de l'offre

Statut environnemental	Produit Green Premium
RoHS (code date: AnnéeSemaine)	Se conformer - depuis 1010 - Déclaration de conformité Schneider Electric Déclaration de conformité Schneider Electric
REACH	Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil
Instructions de fin de vie du produit	Pas d'opération de recyclage spécifiques

Garantie contractuelle

Période	18 mois
---------	---------