

Fiche produit

Caractéristiques

ZC2JE81

OsiSense ZC2J - tête inter. de pos. - poussoir métal



ZC2-JE81

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
Accessoires associés	XC2J
Corps à associer	ZC2JC48 ZC2JD4 ZC2JC4
Mouvement tête de commande	Linéaire
Type d'unité de commande	Poussoir d'extrémité rappel de ressort métal
Type d'approche	Approche verticale, 1 direction

Complémentaires

Mouvement d'attaque	Sur embout
Ouverture positive	Sans
Poids du produit	0,195 kg
Matière de la tête	Métal

Environnement

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

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) Déclaration RoHS UE
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit

Garantie contractuelle

Garantie	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 utilisateur 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 l'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.