

ZCKD23

OsiSense ZCKD - tête inter. de pos. - levier à galet acier soufflet de protection



Principales

Gamme de produits	OsiSense XC
Nom de gamme	Format standard
Fonction produit	Tête d'interrupteur de position
Nom de l'appareil	ZCKD
Type de tête	Tête de piston
Accessoires associés	XCKM XCKL
Corps à associer	ZCKMD37H7 ZCKMD31H29 ZCKM6H29 ZCKM1H29 ZCKMD37H29 ZCKM9 ZCKM8H7 ZCKL5H7 ZCKL6 ZCKM6 ZCKLD39 ZCKL1 ZCKM1H7 ZCKM5 ZCKM8H29 ZCKLD37H7 ZCKL1H7 ZCKLD39H7 ZCKM6H7 ZCKM1 ZCKMD35H29 ZCKL7H7 ZCKMD39 ZCKM8 ZCKMD31H7 ZCKMD39H29 ZCKLD35 ZCKMD37 ZCKM7 ZCKLD37 ZCKMD39H7 ZCKM9H29 ZCKMD31 ZCKL5 ZCKL6H7 ZCKLD31H7 ZCKMD35 ZCKM7H29 ZCKM5H29 ZCKLD35H7 ZCKMD35H7 ZCKL8 ZCKM5H7 ZCKL7 ZCKLD31 ZCKL8H7 ZCKM7H7
Mouvement tête de commande	Tournant Linéaire
Type d'unité de commande	Poussoir levier à galet rappel de ressort métal
Type d'approche	Approche latérale, 1 direction

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 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.

Complémentaires

Mouvement d'attaque	Avec came 30°
Ouverture positive	Avec
Matière de la tête	Plastique

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
----------	---------