

Fiche produit

Caractéristiques

9007RA11

LIMIT SWITCH LEVER ARM AW+C +OPTIONS



Principales

Gamme de produits	9007
Nom de gamme	Renforcé
Fonction produit	Levier d'interrupteur de position
Nom abrégé de l'appareil	9007C
Tête à associer	9007A 9007B 9007C 9007N 9007T10 9007T5
Produit complet à associer	9007AW 9007C
Mouvement tête de commande	Tournant
Type d'unité de commande	Zinc moulé spring return one way roller lever longueur: 1,5 po - offset: - -
Type de galet	1 acier galet extérieur (diamètre: 0,75 po - largeur: 0,25 po
Type d'approche	Approche latérale
Ouverture positive	Sans

Complémentaires

Mouvement d'attaque	Avec came 30°
Poids	0.1 lb(US)

Environnement

température de fonctionnement	-20...185 °F
température ambiante pour le stockage	-20...185 °F
caractéristique d'environnement	Standard

Durabilité de l'offre

Statut environnemental	Produit non Green Premium
RoHS (code date: AnnéeSemaine)	Ne sera jamais conforme
REACH	Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil
Profil environnemental du produit	Disponible
Instructions de fin de vie du produit	Pas d'opération de recyclage spécifiques

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.