

SIPART PS2 Positionneur electropneumatique intelligent, 4...20mA, Ex/nEx, à simple effet, boîtier polycarbonate, pour actionneurs pneumatiques linéaires et fraction de tour. Détection de position (NCS) sans contact (sans usure). Standard Mode de protection (Ex): Sécurité intrinsèque (Ex i). Séparateur de sortie SITRANS I200 à commander séparément (7NG4131-1AA00). FILETAGE DE RACCORDEMENT : ELECTR. : M20X1,5 MECAN. : 1/4 INCH NPT Mechanic Limit Switches (MLS), 2 interrupteurs de fin de course et 1 sortie TOR. Ne convient pas pour une utilisation avec le gaz naturel. En option avec connecteur dispositif M12 en option de commande -Z D57. Analog Output Module (AOM) et Analog Input Module (AIM). La détection de position interne via un potentiomètre n'est plus nécessaire et peut être commandée le cas échéant avec -Z K11. Le connecteur dispositif M12 n'est pas disponible. Séparateur d'alimentation SITRANS I100 à commander séparément (7NG4124-1AA00). . Notice succincte Anglaise / Allemande / Chinois. Standard / Fail-Safe - Purge de l'entraînement en cas de panne de l'alimentation électrique auxiliaire (seulement simple effet). Sans Bloc manométrique / Booster.

Autres informations

Industry Online Support (Manuels, Catalogues, Certificats, FAQ, ...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/products?mf=ps&lc=fr-WW>

Industry Mall (système de commande en ligne)

<https://mall.industry.siemens.com>

