

Positionneur electropneumatique intelligent SIPART PS2 Pour servomoteur a fraction de tour et a translation Technique a 2 fils; 4...20mA avec interface HART a effet double Boitier en acier inoxydable sans regard de controle Standard Mode de protection (Ex): Sécurité augmentée (Ex e), Protection contre les explosions dues aux poussières assurée par un boîtier (Ex t). FILETAGE DE RACCORDEMENT : ELECTR. : 1/2 INCH NPT MECAN. : G1/4 Inductive Limit Switches (ILS), 2 interrupteurs de fin de course inductifs et 1 "sortie TOR. 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 Espagnole / Français / Italien. Standard / Fail-Safe - Purge de l'entraînement en cas de panne de l'alimentation électrique auxiliaire (seulement simple effet). Sans Bloc manométrique / Venting gauge block / Booster.

### Autres informations

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

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

Industry Mall (système de commande en ligne)

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

