

Transmetteur de pression relative SITRANS P220 pour applications hautes pression et technique frigorifique. Version soudée étanche Plage de mesure pression relative: 0 à 6 bars, seuil de surcharge 15 bars Signal de sortie: 4 à 20 mA, technique deux fils, énergie aux.: 7 à 33 V CC (10 ... 30 V CC pour appareils ATEX) Protection anti-explosion: sans Raccordement électrique: connecteur conforme DIN EN 175301-803-A, filetage presse-étoupe M16 (avec raccord) Raccord Process: G1/2" extérieur, DIN EN837-1 (1/2"-BSP extérieur) (standard pour plages de pression en mbar(s), bar(s)) Version standard Version standard

Autres informations

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

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

Industry Mall (système de commande en ligne)

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

