

TRANSMETTEUR

DE PRESSION DIFFERENTIELLE - T-VER-PXU-X

Plage de mesures:
configurable: uni ou bidirectionnel, 0.1, 0.25, 0.5, 1.0, 2.5, 5, 10 "W.C.;
(unité de mesure configurable en Pascal)

Précision: +/- 1%

Alimentation: 12 - 30VDC ou 24 VAC., 35 mA

Milieu: air sec, gaz inerte

Température de fonctionnement: 0 à 600C

Plage d'humidité: 10 - 90% pas de condensation

Temps de réponse: (configurable) vitesse, 2 sec; Standard, 20 sec

Sortie: (configurable) 4 - 20mA ou 0 -5VDC ou 0 - 10VDC

Dimensions: 114x84x55 mm

Poids: 205g

Boîtier: UL 94 V-O retard incendie ABS

Résistance pression: 3 psid (20.6kPa)

