

PA 030-M-F

Transmetteur de pression HP

Les sondes ou transducteurs de pression de la gamme EWPA sont des senseurs équipés d'une sortie courant par le biais de laquelle ils transmettent le signal aux instruments de mesure auxquels ils sont connectés. Disponible avec connecteur femelle.

Caractéristiques Techniques

Protection frontale	IP 65
Boîtier	plastique en résine PC+ABS UL 94VO, verre en polycarbonate, touches en résine thermo plastique
Dimensions	frontales 32x74, profondeur 60mm
Montage	encastrable avec découpe de 29x71 mm (+0,2/0,1 mm)
Connexion	bornier à vis 2,5mm ²
Température d'utilisation	-5...55°C
Température de stockage	-30...85°C
Humidité d'utilisation	10...90% RH
Humidité de stockage	10...90% RH
Serie	Connexion TTL pour copy card
Précision	mieux que 0,5% de la pleine échelle
Consommation	3 VA (115/230V), 1,5 VA (12V)
Résolution	1°C ou 0,1°C
Alimentation	230, 115Vca ou 12Vca/cc ± 10%, 50/60Hz

