

Θέμα : Προμήθεια Πιεζοηλεκτρικά Αισθητήρια (581)

Πληροφορίες : Φ. Κατριβέσης

Επικοινων. : ☎.2610366145 - ☎.2610325790 - ✉.fkatrivesis@deyap.gr

Τρόπος Αποστολής : Fax ☒
2610325790

E-mail ☒
info@deyap.gr

Ταχυδρομείο ☒
Ακτή Δυμαίων 48-26333

Άλλο ☐

Η ΔΕΥΑΠ ενδιαφέρεται για την προμήθεια, ανά ομάδα Α, Β ή συνολικά, αισθητήριων πιεζοηλεκτρικού τύπου για μέτρηση στάθμης και πίεσης με τα παρακάτω χαρακτηριστικά:

Ομάδα Α	Πιεζοηλεκτρικά Αισθητήρια Στάθμης
Ρευστό:	νερό, γεώτρησης ή χλωριωμένο
Περιοχή λειτουργίας:	0-6mH ₂ O (8τεμ) και 0-4mH ₂ O (12τεμ)
Ακρίβεια οργάνου στους 20°C:	±0,5% για όλο το εύρος τιμών
Γραμμικότητα οργάνου:	±0,3% για όλο το εύρος τιμών
Μέγιστη πίεση:	3xP _{ονομ} (Overload pressure)
Τροφοδοσία:	10-30 VDC
Υλικό κατασκευής:	σώμα AISI304, μεμβράνη AISI316L
Θερμοκρασία περιβάλλοντος:	-20-+80°C
Θερμοκρασία μέσου:	0-50°C
Σήματα εξόδου:	αναλογικό 4-20mA - δισύρματο
Ηλεκτρική Σύνδεση:	καλώδιο πολυαιθυλενίου 10m
Υδραυλική Σύνδεση :	εμβαπτιζόμενο
Προστασία από εισχώρηση:	IP68, σύμφωνα με EN60529
Προστασία πολικότητας & βραχυκυκλώματος:	ναι
Ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα:	ναι
Πιστοποίηση - Συμμόρφωση:	ναι, CE και ISO9001:2008
Βαθμονόμηση & Συντήρηση:	όχι
Εγγύηση:	1 έτος

Ομάδα Β	Πιεζοηλεκτρικά Αισθητήρια Πίεσης
Ρευστό:	νερό, γεώτρησης ή χλωριωμένο
Περιοχή λειτουργίας:	0-6bar (8τεμ), 0-10bar (13τεμ), 0-16bar (14τεμ) και 0-25bar (5τεμ)
Ακρίβεια οργάνου στους 20°C:	±0,5% για όλο το εύρος τιμών
Γραμμικότητα οργάνου:	±0,3% για όλο το εύρος τιμών
Μέγιστη πίεση:	3xP _{ονομ} (Overload pressure)
Τροφοδοσία:	10-30 VDC
Υλικό κατασκευής:	σώμα AISI304, μεμβράνη AISI316L



Θερμοκρασία περιβάλλοντος:	-20-+80°C
Θερμοκρασία μέσου:	0-50°C
Σήματα εξόδου:	αναλογικό 4-20mA - δισύρματο
Ηλεκτρική Σύνδεση :	αρσενικός κονέκτορας EN175301-803-A και βύσμα με στυπιοθλίπτη
Υδραυλική Σύνδεση :	αρσενικό σπείρωμα G1/4"
Προστασία από εισχώρηση:	IP65, σύμφωνα με EN60529
Προστασία πολικότητας & βραχυκυκλώματος:	ναι
Ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα:	ναι
Πιστοποίηση - Συμμόρφωση:	ναι, CE και ISO9001:2008
Αντοχή σε υδραυλικά πλήγματα:	ναι
Βαθμονόμηση & Συντήρηση:	όχι
Εγγύηση:	1 έτος

Παρακαλούμε όπως αποστείλετε την οικονομική προσφορά σας (ανά ομάδα ή συνολικά), επισυνάπτοντας την τεχνική περιγραφή σας καθώς και τα τεχνικά φυλλάδια και πιστοποιητικά κατασκευής του εξοπλισμού.