

TS2251

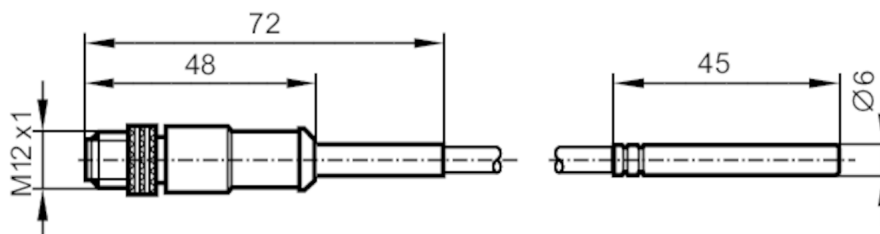


Αισθητήρας θερμοκρασίας με καλώδιο με σύνδεση διεργασίας

TS-200KCKD6-...../US/ IV

Ο κωδικός δεν είναι πλέον διαθέσιμος - Καταχώριση αρχείου

Αντικαθίσταται με: TS2269 – Ημερομηνία κατάργησης: 31.03.2016



Χαρακτηριστικά προϊόντος

Εύρος μέτρησης	-40...150 °C	-40...302 °F
Μήκος εγκατάστασης EL [mm]	45	

Εφαρμογή

Ιδιαίτερο χαρακτηριστικό	Επιχρυσωμένες επαφές	
Στοιχείο μέτρησης	1 x Pt 1000; (κατά DIN EN 60751, κατηγορία B)	
Μέσο	υγρά και αέρια	
Ελάχιστο βάθος εγκατάστασης [mm]	15	

Ηλεκτρικά δεδομένα

Βαθμός προστασίας	III	
-------------------	-----	--

Εύρος μέτρησης / παραμετροποίησης

Μήκος ράβδου L [mm]	45	
Εύρος μέτρησης	-40...150 °C	-40...302 °F

Ακρίβεια / αποκλίσεις

Ακρίβεια [K]	$\pm (0,30 K + 0,005 \times t)$	
--------------	-----------------------------------	--

Χρόνοι απόκρισης

Δυναμική απόκριση T05 / T09 [s]	3 / 10; (κατά DIN EN 60751)	
---------------------------------	-----------------------------	--

Συνθήκες περιβάλλοντος

Βαθμός προστασίας	IP 67	
-------------------	-------	--

Δοκιμές / εγκρίσεις

MTTF [χρόνια]	22831	
---------------	-------	--

Μηχανικά δεδομένα

Βάρος [g]	103,6	
Περίβλημα	Αισθητήρας μέτρησης	
Διαστάσεις [mm]	Ø 6 / L = 45	
Υλικό κατασκευής	Ανοξείδωτος χάλυβας; FKM	
Υλικά σε επαφή με το μέσο	ανοξείδωτο ατσάλι (1.4404 / 316L)	
Διάμετρος αισθητηρίου [mm]	6	
Μήκος εγκατάστασης EL [mm]	45	

TS2251



Αισθητήρας θερμοκρασίας με καλώδιο με σύνδεση διεργασίας

TS-200KCKD6.-...../US/ IV

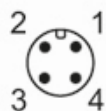
Παρατηρήσεις

Παρατηρήσεις	Οι τιμές για την ακρίβεια ισχύουν για τρεχούμενο νερό.
Σημειώσεις	Κατηρηγμένος κωδικός
Τμχ συσκευασίας	1 τμχ

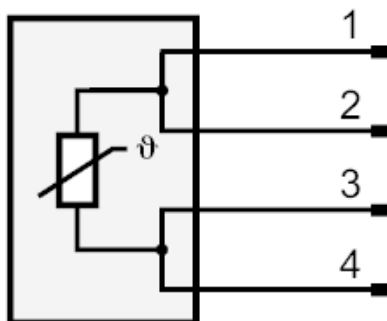
Ηλεκτρική συνδεσμολογία

Καλώδιο: 2 m, FKM

Κονέκτορας: 1 x M12; Επαφές: επίχρυσες



Σύνδεση



Ο κωδικός δεν είναι πλέον διαθέσιμος - Καταχώριση αρχείου

Αντικαθίσταται με: TS2269 – Ημερομηνία κατάργησης: 31.03.2016