



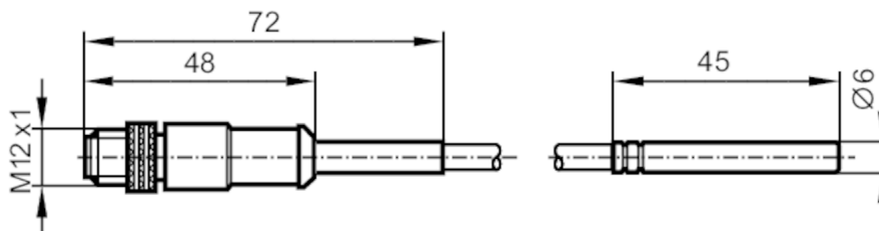
Αισθητήρας θερμοκρασίας με καλώδιο με σύνδεση διεργασίας

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

Ο κωδικός δεν είναι πλέον διαθέσιμος - Καταχώριση αρχείου

Εναλλακτικοί κωδικοί: TS2269

Προσέξτε όταν επιλέγετε έναν εναλλακτικό κωδικό, τα τεχνικά χαρακτηριστικά μπορεί να διαφέρουν!



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
-------------------	-------

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 αστάλι (1.4404 / 316L)	
Διάμετρος αισθητηρίου [mm]	6	
Μήκος εγκατάστασης EL [mm]	45	

Παρατηρήσεις

Παρατηρήσεις	Οι τιμές για την ακρίβεια ισχύουν για τρεχούμενο νερό.
--------------	--

TS2251



Αισθητήρας θερμοκρασίας με καλώδιο με σύνδεση διεργασίας

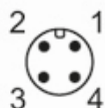
TS-200KCKD6-...../US/ IV
Τμχ συσκευασίας

1 τμχ

Ηλεκτρική συνδεσμολογία

Καλώδιο: 2 m, FKM

Κονέκτορας: 1 x M12; κωδικοποίηση: A; Επαφές: επίχρυσες



Σύνδεση

