

TS5151



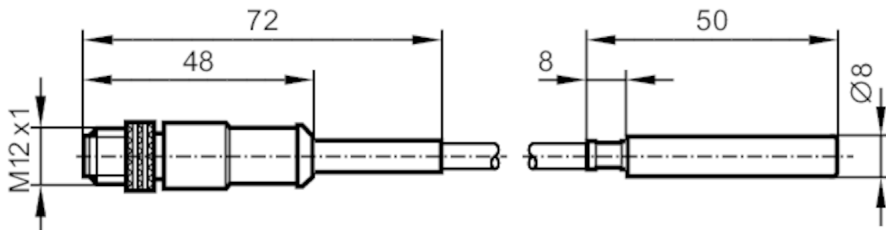
Αισθητήρας θερμοκρασίας με καλώδιο με σύνδεση διεργασίας

TS-500KCKD8 /US/ IV

Ο κωδικός δεν είναι πλέον διαθέσιμος - Καταχώριση αρχείου

Εναλλακτικοί κωδικοί: TS5089 ή TS5289

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



Χαρακτηριστικά προϊόντος

Εύρος μέτρησης	-40...150 °C	-40...302 °F
----------------	--------------	--------------

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

Εύρος μέτρησης	-40...150 °C	-40...302 °F
----------------	--------------	--------------

Ακρίβεια / αποκλίσεις

Ακρίβεια	[K]	± (0,30 K + 0,005 x t)
----------	-----	-------------------------

Χρόνοι απόκρισης

Δυναμική απόκριση T05 / T09	[s]	7 / 18; (κατά DIN EN 60751)
-----------------------------	-----	-----------------------------

Συνθήκες περιβάλλοντος

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

Μηχανικά δεδομένα

Διαστάσεις	[mm]	Ø 8 / L = 50
------------	------	--------------

Υλικό κατασκευής	Ανοξείδωτος χάλυβας; FKM
------------------	--------------------------

Υλικά σε επαφή με το μέσο	ανοξείδωτο ατσάλι (1.4404 / 316L)
---------------------------	-----------------------------------

Διάμετρος αισθητηρίου	[mm]	8
-----------------------	------	---

Παρατηρήσεις

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

Τιμή συσκευασίας	1 τμχ
------------------	-------

TS5151



Αισθητήρας θερμοκρασίας με καλώδιο με σύνδεση διεργασίας

TS-500KCKD8 /US/ /V

Ηλεκτρική συνδεσμολογία

Καλώδιο: 5 m, FKM

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



Σύνδεση

