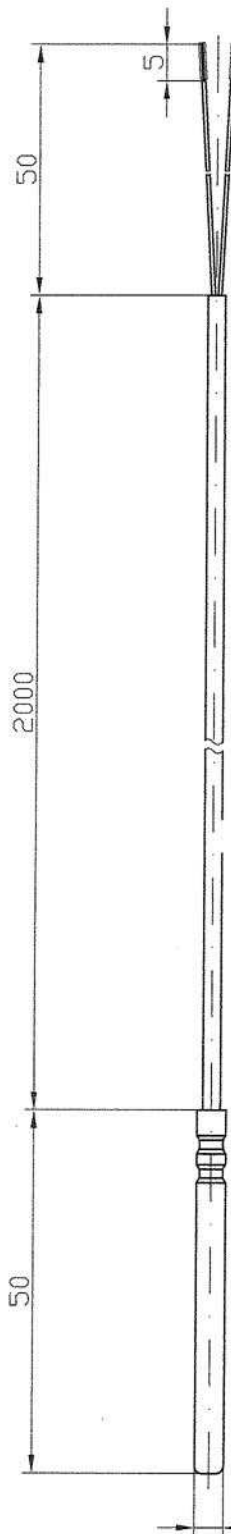




EN: This Datasheet is presented by the manufacturer.

Please visit our website for pricing and availability at www.hestore.hu.



50mm freie Enden
mit Aderendhülse

☐ P P ED ☐ ☐ W/FDE ☐ ☐

Leitung Typ AW22-2TT,
2x0,22mm², PTFE/PTFE isol., rund

DE WS ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ 77
☐ ☐ ☐ ☐ P P ☐ T
XDW ☐ 7 ☐ 7

6 ☐ ☐ ☐ ☐ P P ☐
0 DW D ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐

Hülse Ø4x50, rolliert
Werkstoff: 1.4571,

eingebaut:
1xPt100 in 2-Leiter-Schaltung,
Klasse B nach DIN EN 60751
für Temperaturen bis 260 °C

0 X W
☐ ☐ SW ☐ ☐ ☐ ☐ F FXW
D ☐ ☐ FFW ☐ 1 ☐ 1 ☐ ☐ ☐ ☐
7 PS DW XSW ☐ ☐ ☐

Nachdruck und Vervielfältigung nur mit Genehmigung der Fa. RECKMANN GMBH Hagen.					Maße ohne Toleranzangabe nach ISO 2768-1 m		Gratfrei nach DIN 6784		Maßstab 1:1 ; 4:1		(Gewicht)	
									Werkstoff			
8						Datum	Name		Kabelfühler 1xPt100 in 2- Leiter- Sch.			
7					Bearb.	16.09.2010	Ag.					
6					Gepr.							
5					Norm							
4												
3					RECKMANN GMBH MESS+REGELTECHNIK 58093 HAGEN			Zeichnungs Nr.: 1R14-1B2-4-50-T2000			Blatt	
2											1	
1											von 1	
Zu.	Änderung	Datum	Na.	Gep.	(Urspr.)			(Ers. f.):		(Ers. d.):		