



Markierung
in **TT** Farbe

Befestigungs-
bohrung für
M2.5

Thermostecker
Miniatur
DIN 50212 - B
Keramik 630 °C

Crimphülse

		06	Typ J FeCu - Ni
		05	Typ K NiCr - NiAl
03	PtRh10	04	Typ N NiCrSi - NiSi
02	W2.4816	03	Typ B PtRh30 - PtRh6
01	W1.4751	01	Typ S PtRh10 - Pt
MM	Mantel	TT	Typ Thermopaar
Konfigurationen			

XX - Anzahl Thermopaare

Die Vervielfältigung, Übertragung oder Gebrauch dieses Dokumentes ist ohne explizite schriftliche Genehmigung nicht autorisiert. Zuwiderhandelnde sind haftbar für verursachte Schäden, alle Rechte, einschließlich erteilter Patente, eingetragene Markenzeichen oder Gebrauchsmuster, sind vorbehalten.

The reproduction, transmitting or use of this document is not permitted without the express written authority. Offenders are liable for damages. All rights created by patent grant, registered trademarks or a utility model or design, are reserved.

DOKUMENT STATUS:		OBERFLÄCHENGÜTE: Toleranzen: ISO 2768-mK		ENTGRATEN UND SCHARFE KANTEN BRECHEN -0.5	ZEICHNUNG NICHT SKALIEREN	ÄNDERUNG 10.06.2024
				thermo-control Körtvélyessy GmbH		www.thermo-control.com Tel: +49(0)3040586940
				BENENNUNG: MTE mit Standardstecker		
				ZEICHNUNGSNR. 16-0001-MCC		A4
				MASSSTAB: 1:1		BLATT 1 VON 1

	NAME	SIGNATUR	DATUM		
GEZEICHNET					
GEPRÜFT					
GENEHMIGT					
PRODUKTION					
QUALITÄT				WERKSTOFF:	
				GEWICHT:	