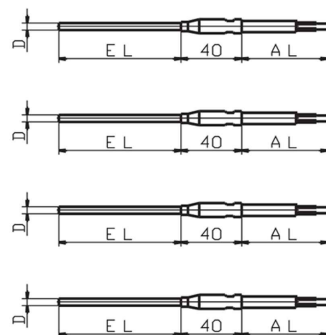


## 选型说明: 铠装热电阻 - 符合EN 60 751

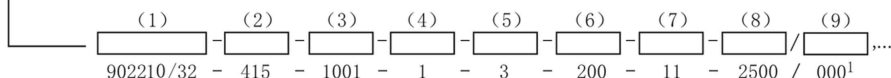
### (1) 基本型号

902250/30	铠装热电阻 带PVC电缆 (电缆温度范围-50 ~ +80 (+105°C))
902250/32	铠装热电阻 带硅胶电缆 (电缆温度范围-50 ~ +180°C)
902250/33	铠装热电阻 带聚四氟乙烯电缆 (PTFE) (电缆温度范围-190 ~ +260°C)
902250/34	铠装热电阻 带金属网电缆 (电缆温度范围-50 ~ +350°C)



×	×	×	×	150	(2) 测温范围 °C
×	×	×	×	415	-200 ~ +600°C
					-50 ~ +600°C (标准型)
					(3) 热电阻插芯
×	×	×	×	1001	1×Pt100 三线制
×	×	×	×	1003	1×Pt100 二线制
×	×	×	×	1005	1×Pt1000 二线制 (只针对-50 ~ +600°C)
×	×	×	×	1006	1×Pt1000 三线制 (只针对-50 ~ +600°C)
×	×	×	×	1011	1×Pt100 四线制
×	×	×	×	2001	2×Pt100 三线制 (只针对D=6mm)
×	×	×	×	2003	2×Pt100 二线制
					(4) 精度等级EN 60 751
×	×	×	×	1	B级 (标准型)
×	×	×	×	2	A级 (不与两线制代码共用)
×	×	×	×	3	1/3DIN (不与两线制代码共用)
					(5) 保护管直径D mm
×	×	×	×	1.9	1.9mm
×	×	×	×	3	3mm
×	×	×	×	6	6mm
					(6) 插深EL mm (70 ≤ EL ≤ 1000)
×	×	×	×	100	100mm
×	×	×	×	200	200mm
×	×	×	×	300	300mm
×	×	×	×	...	自定义长度 (50mm 最小间隔)
					(7) 连接电缆末端
×	×	×	×	03	裸露
×	×	×	×	11	冷压接头 参见DIN 46 228 Part 4 (标准型)
×	×	×	×	13	薄片插座 6.3 - DIN 46 247
×	×	×	×	80	多针连接器 (请说明类型)
					(8) 连接电缆长度AL mm (500 ≤ AL ≤ 500000)
×	×	×	×	2500	2500mm
×	×	×	×	...	自定义长度 (500mm 最小间隔)
					(9) 附加选项
×	×	×	×	000	无
×	×	×	×	317	屏蔽电缆

选型代码  
选型举例



1. 附加选项按顺序排列, 用逗号隔开  
×: 在选型中“×”表示有效选项