



旋转检测  
增量型编码器  
Ri-42H25S4-2B2048-12M23

**TURCK**

Industrial  
Automation

管脚配置

信号	Gnd	+U <sub>s</sub>	A	A inv.	B	B inv.	0	0 inv.	屏蔽
管脚配置	10	12	5	6	8	1	3	4	PH
信号	0V sens	+U <sub>s</sub> sens	-	-	-	-	-	-	-
管脚配置	11	2	-	-	-	-	-	-	-

旋转检测  
增量型编码器  
Ri-42H25S4-2B2048-12M23

**TURCK**

Industrial  
Automation

附件

型号	货号	描述	尺寸图
RME-5	1544616	带短弹性安装臂的轴套型编码器，安装孔分度圆直径149 mm，适用轴向窜动较大的场合	
RME-6	1544617	带长臂安装支架的轴套型编码器，安装孔分度圆直径104... 206 mm，适合安装点在较宽的分度圆直径上	
RME-10	1544621	带长力矩支撑槽的轴套型编码器，安装孔分度圆直径110 mm，适用轴向窜动较大的场合	
RME-11	1544622	带短力矩支撑槽的轴套型编码器，安装孔分度圆直径76 mm，适用紧凑安装空间	
RME-15	1544626	金属力矩臂，长度70mm。适合较慢的轴向/径向窜动，安装简便	

旋转检测  
增量型编码器  
Ri-42H25S4-2B2048-12M23

附件

型号	货号	描述	尺寸图
RME-16	1544627	金属力矩臂，长度100 mm。适合较慢的轴向/径向窜动，安装简便	
RME-17	1544628	金属力矩臂，长度150 mm。适合较慢的轴向/径向窜动，安装简便	
RME-18	1544629	带双飞翼弹性安装支架的轴套型编码器，安装孔分度圆直径119 mm，适用于有轴向/径向跳动和高动态旋转中	