

# G-NSMIS-008 ! 即将停产

## MEAS D

TE 内部编号 G-NSMIS-008

TE 内部产品描述 CABLE 2M CONNE D 79-3480-32-08

[在 TE 官网查看>](#)



### 产品合规性

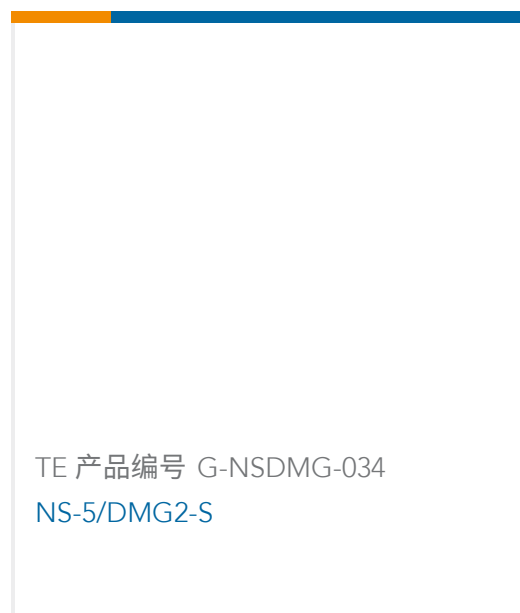
如需合规文档，请访问 [TE 官网产品页面](#)。>

欧盟RoHS指令2011/65/EU	未进行合规性审核
欧盟ELV指令2000/53/EC	未进行合规性审核
中国电器电子产品有害物质限制使用管理办法（China RoHS 2，工业和信息化部携七部委2016年第32号令	未针对中国 RoHS 符合性进行审核
欧盟REACH法规(EC) No. 1907/2006	欧洲化学品管理局最新发布的SvHCs候选清单: 2021年1月（211） 尚未进行合规性审核
卤素含量	尚未进行卤素含量审核
焊接工艺能力	尚未进行焊接工艺可能性审核

#### 产品合规免责声明

此信息基于对供应商的合理调查以及TE对供应商提供的信息的现有认知。此信息可能发生变化。经TE确认符合欧盟RoHS的产品编号，产品均质材料中铅、六价铬、汞、PBB、PBDE、DEHP、BBP、DBP和DIBP 的最大浓度不超过 0.1%，镉的最大浓度不超过 0.01%或符合指令2011/65/EU(RoHS2)及其修订指令规定的豁免。根据2011/65/EU 指令要求电子电气产品需要进行 CE 标识。元器件产品通常无需进行CE 标识。经 TE 确认符合欧盟 ELV 指令的产品编号，产品均质材料中，铅、六价铬和汞的最大浓度不超过0.1%，镉的最大浓度不超过 0.01%（按重量计算），或符合指令 2000/53/EC (ELV) 附录中规定的豁免。关于欧盟REACH法规，TE 目前提供的此产品编号的物品中高度关注物质（SVHC）的信息是基于欧洲化学品管理局（ECHA）最新发布的“物品中物质的要求指南”，链接如下：<https://echa.europa.eu/guidance-documents/guidance-on-reach>

### 配套部件

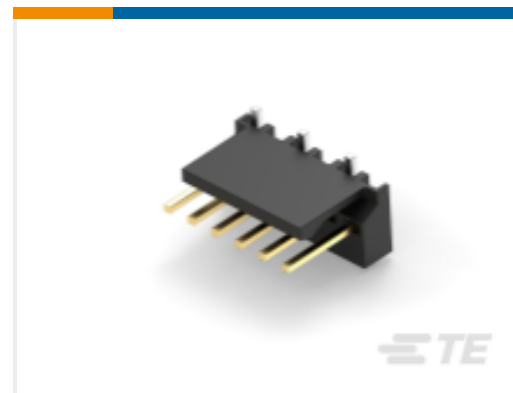
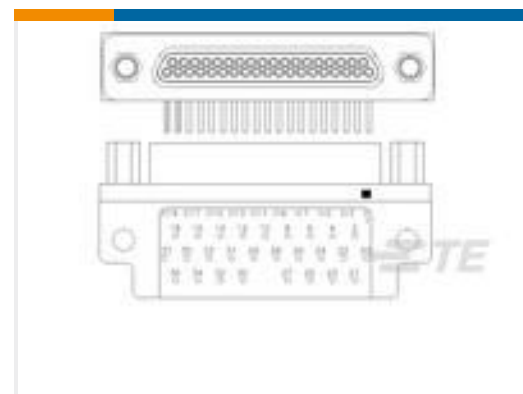
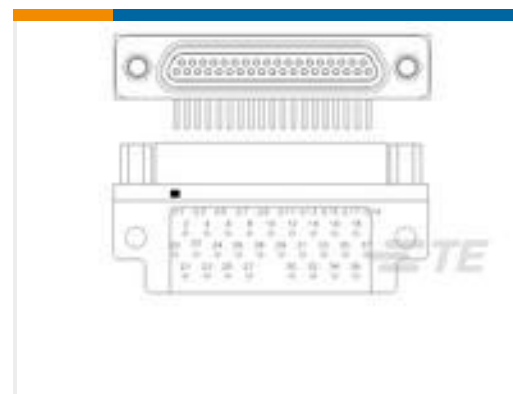
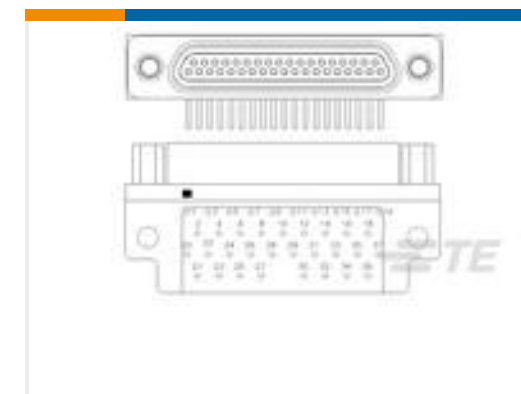


### 该系列中的其他产品 | MEAS D



倾角传感器和倾角仪(1)

## 客户还购买了

TE 产品编号327639  
PIDG 降压对接接头TE 产品编号3-643815-6  
Nylon Tin Plated Receptacle: 2.54mm,  
With Mating Alignment, MTA 100TE 产品编号3-647166-3  
Nylon Vertical PCB Header: 2.54mm,  
Surface Mount, MTA 100TE 产品编号2273088-4  
M12 A 编码公端弯角单头TE 产品编号YDTS20W13-04SAC001  
D38999: 方形凸缘, 13-04 插件TE 产品编号1532255-4  
M83513/10-F01NP = MCKS-N1-P-  
37PRT1TE 产品编号1532263-1  
M83513/13-F01CN = MCKS-C2-B-  
37SRT1TE 产品编号1532263-3  
M83513/13-F01NN = MCKS-N1-B-  
37SRT1TE 产品编号158551-000  
55A1141-18-MST4-9CS2275

## 文档

### 产品图纸

CABLE 2M CONNE D 79-3480-32-08

英文版本