

G-NSDMG-021 ! 即将停产

MEAS D

TE 内部编号 G-NSDMG-021

TE 内部产品描述 NS-15/DMG2-I ROHS

[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	符合
欧盟ELV指令2000/53/EC	符合
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	没有超出阈值的受限材料
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） SvHCs候选清单的声明更新至: 2020年6月（209） 超过限值的SVHC： Not Yet Reviewed
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0462-210-1231
DEUTSCH 实芯端子



TE 产品编号02560981-000
直流供电 LVDT



TE 产品编号YDTS26F13-04SEV001
Straight Plug: D38999, 13-04 Insert,
Electroless Nickel Plating



TE 产品编号2-1623788-3
线绕电阻器：垂直安装



TE 产品编号05282947-036
ROD CORE #6-40 36"L



TE 产品编号2-456406-5
WIRE CRIMPER .090



TE 产品编号2-1609998-3
KEV 42A 2S SP WYE BS 440VAC



TE 产品编号1879355-5
RR03 5% 6K2 AMMO



TE 产品编号2-1618108-3
WOV-3-440=WILMAR OVERVOLTAGE
4



TE 产品编号04-1310-0002
M150-4-H1-L-5K-C1

文档

[CAD 文件](#)

[3D PDF](#)

[3D](#)

[下载查看](#)

[ENG_CVM_CVM_G-NSDMG-021_1.2d_dxf.zip](#)

[英文版本](#)

[下载查看](#)



[ENG_CVM_CVM_G-NSDMG-021_1.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_G-NSDMG-021_1.3d_stp.zip](#)

英文版本

下载CAD文件代表我接受和同意[使用条款](#)。

数据表/目录页

[D_Series](#)

英文版本