

# 4.00mm - 4.99mm Diameter Cavity Plugs



AMP | Econoseal J - 070

[在 TE 官网查看>](#)

连接器 > 连接器附件 > 连接器密封件和盲堵



连接器密封件和插头类型: **盲堵**

腔内径: 1.8 mm

工组温度范围: -30 - 105 °C

主要产品颜色: **黑色**

主要产品材料: **丁腈橡胶**

## 产品特性

### 参考编号

TE 内部编号

CAT-NC0--DCP400499

### 产品类型特性

连接器密封件和插头类型

型腔盲堵, 盲堵

### 主体特性

主要产品颜色

白色, 黑色

主要产品材料

丁腈橡胶, 硅胶

### 尺寸

腔内径 (mm)

1.8, 4

腔内径 (in)

.07, .157

兼容的绝缘直径范围 (mm)

4.7

兼容的绝缘直径范围 (in)

.185

### 使用环境

工组温度范围 (°C)

-30 - 105, -40 - 120

工组温度范围 (°F)

-40 - 248, -22 - 221

工作温度 (最大值) (°C)

105, 120

工作温度 (最大值) (°F)

221, 248

### 包装特性

封装数量

1000



封装方法

Bag

**其他**

邵氏 A 级硬度

50, 60

包含润滑剂

否, 是

[查看下一页产品](#)

## 产品 (1 of 1)



070 CAVITY PLUG



MQS BLINDSTOPFEN

TE 产品编号	2822357-1	963143-1
连接器密封件和插头类型	盲堵	型腔盲堵
腔内径	1.8 mm	4 mm
工组温度范围	-30 - 105 °C	-40 - 120 °C
主要产品颜色	黑色	白色
主要产品材料	丁腈橡胶	硅胶
兼容的绝缘直径范围		4.7 mm
邵氏 A 级硬度	50	60
工作温度 (最大值)	105 °C	120 °C
包含润滑剂	是	否
欧盟RoHS指令2011/65/EU	符合欧盟 RoHS 标准	符合欧盟 RoHS 标准
欧盟ELV指令2000/53/EC	符合欧盟 ELV 标准	符合欧盟 ELV 标准
产品系列	Econoseal	MQS
系列	Econoseal J - 070	Econoseal J - 070

**\*欧盟RoHS指令2011/65/EU**

这些产品符合欧盟有害物质限制指令2011/65/EU (RoHS2). 特定的电子电器设备产品被要求不得含有汞、镉、六价铬、PBB、PBDE、铅、DEHP、BBP、DBP和DIBP超出阈值。被标识为"符合"的产品均不含有以上所列任何物质超出阈值。根据指令要求，电子电器整机产品将标有CE标识，元器件产品则无需标识。

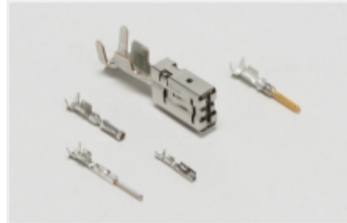
**\*\*欧盟ELV指令2000/53/EC**

这些产品符合车辆报废指令 2000/53/EC (ELV) 的物质限用要求。ELV 指令要求车辆的材料和元件所含的汞、镉、六价铬和铅不得超出规定阈值。标明"合规"的产品中的此类物质含量未超出阈值。

## 该系列中的其他产品 | Econoseal J - 070



其他汽车连接器附件(1)



汽车端子(1)



连接器密封件和盲堵(3)