



能源和电力产品 > 电源系统连接器 > 机械式接管



机械式接管产品供货情况: ANZPAC, 中国, 亚洲

机械式接管技术: WrapTEr 螺旋线

机械式接管电压等级: ≤ 35 kV

机械式接管导体材料: 铝

导体类型: 绞线

产品特性

产品类型特性

机械式接管技术	WrapTEr 螺旋线
机械式接管材料	铝合金

电气特征

机械式接管电压等级	≤ 35 kV
-----------	---------

主体特性

机械式接管导体材料	铝
导体类型	绞线

尺寸

	37/3.00 AWG/kcmil
--	-------------------

操作/应用

不含铅、镉等重金属	是
应用类型	架空分配
室内使用	否
室外使用	是

产品供货情况

机械式接管产品供货情况	ANZPAC, 中国, 亚洲
-------------	----------------

其他

导体规格类型

AAC/AAAC

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SVHC候选清单: 2024年1月 (240)
SVHC候选清单的声明更新至: 2024年1月 (240)
不含REACH SVHC

卤素含量

低卤素 - 每种匀质材料的 Br、Cl、F、I < 900 ppm。也不含 BFR/CFR/PVC

焊接工艺能力

不适合采用焊接工艺

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 | [Wrapper FAD](#)



机械式接管(15)

客户还购买了



TE 产品编号725216-000
CK240/1



TE 产品编号570652-000
SEG240M12/1

TE 产品编号1-361333-5
BCG120M16/1

TE 产品编号CR6205-000
MXSU-SV108

TE 产品编号156634-000
LP-R11ET150-575PG (5163)

TE 产品编号206615-000
EFSJ-11-A-AU

TE 产品编号306515-000
EFSJ-T6-AU

TE 产品编号ES6584-000
BCIC-EDOFUSE

TE 产品编号091772-000
AKX150-185/1

TE 产品编号CB6907-000
FTC7275080/1

文档

产品图纸

FAD2375-2620-8

英文版本

数据表/目录页

Wrapper Helicals Quick Reference Guide

英文版本

WRAPTER FULL TENSION DEAD ENDS-ALUMINIUM

英文版本

