

热缩套管 - WMS 19,1 (EX30)R YE - 0800306

Please be informed that the data shown in this PDF Document is generated from our Online Catalog. Please find the complete data in the user's documentation. Our General Terms of Use for Downloads are valid (<http://download.phoenixcontact.com>)



热缩套管，盘卷，黄色，适用的打印机：THERMOMARK ROLL，THERMOMARK ROLL X1，THERMOMARK ROLLMASTER 300/600，THERMOMARK X1.2，THERMOMARK W: 无打印标识，未打孔，安装方式: 滑块，电缆直径范围: 6.4 - 19.1 mm，标识区域大小: 30 x 20000 mm

为什么选择该产品

- 可以作为连续性盘卷供货，并且可以用THERMOMARK W2打印机进行双面打印
- 在打印过程中收缩管被自动打孔或被切割成需要的长度
- CSA.C22.2，编号198.1 (125°C，600 V，所有管路)
- MIL-STD-202G，SAE AMS-DTL-23053，SAE AS-81531
- UL 224 (125°C，600 V，所有管路)
- 单个标记可以分别切割为最多至1m的长度

关键商业数据

包装单位	1 STK
GTIN	 4 046356 626033
GTIN	4046356626033
Sales Key	BG2216

技术数据

尺寸

长度 (b)	20 m
厚度 (a)	30 mm
电缆直径	6.4 mm ... 19.1 mm

环境条件

环境温度 (运行)	-55 °C ... 135 °C
-----------	-------------------

概述

颜色	黄色
基座材料	聚烯烃
型号	收缩套管

热缩套管 - WMS 19,1 (EX30)R YE - 0800306

技术数据

概述

材质	无卤素
标识材料	聚烯烃
耐摩擦度	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
打印	无打印标识
标签数	660
每排单独标记数	1
标记安装类型	滑块

标准和规范

耐摩擦度	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
------	-----------------------------

Environmental Product Compliance

China RoHS	更多有害物质的详情，请参考“下载区”内的“制造商声明”
------------	-----------------------------

认证

认证

认证

CSA / UL认证

防爆认证

认证详情

CSA		http://www.csagroup.org/services-industries/product-listing/	252259
-----	--	---	--------

UL认证		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 310982
------	--	---	---------------

附件

附件

打印系统附件

热缩套管 - WMS 19,1 (EX30)R YE - 0800306

附件

纸架 - THERMOMARK ROLL-ERH - 5146448



外部介质转换器，适用THERMOMARK ROLL，用于直径在150到400 mm之间的卷

色带

色带 - THERMOMARK-RIBBON 110-WMSU - 0801358



色带，适用于卷式打印机，可打印产品组WMS...和WMS-2 HF...，宽度: 110 mm，颜色: 黑色

色带 - THERMOMARK-RIBBON 64-WMSU - 0801360



色带，适用于卷式打印机，可打印产品组WMS...和WMS-2 HF...，宽度: 64 mm，颜色: 黑色

色带 - THERMOMARK-RIBBON 64-WMSU WH - 0801361



色带，适用于卷式打印机，可打印产品组WMS...（黑色），宽度: 64 mm，颜色: 白色

色带 - THERMOMARK-RIBBON 110-WMSU WH - 0801359



色带，适用于卷式打印机，可打印产品组WMS...（黑色），宽度: 110 mm，颜色: 白色