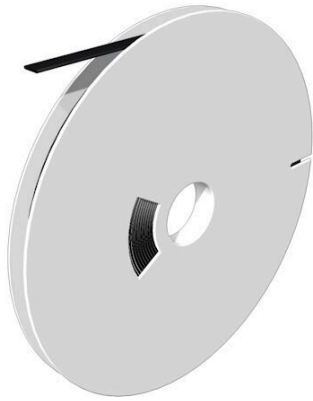


HSS-HF 3.2-6.4 EL SW30M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com



热缩套管标记号用于电缆和电线，可提供双面打印。柔软的热缩套管可永久套在导线上，节省空间。

通用订货数据

版本	导线及电缆标记号, 3.2 - 6.4 mm, 黑色
订货号	2518940000
类型	HSS-HF 3.2-6.4 EL SW30M
GTIN (EAN)	4050118531145
数量	1 items
交货状态	本产品即将停产。
有效期	2025-08-31T00:00:00+02:00

HSS-HF 3.2-6.4 EL SW30M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

技术数据

审批

ROHS 一致

尺寸和重量

深	0.9 mm	深度 (英寸)	0.0354 inch
宽度	10.7 mm	宽度 (英寸)	0.4213 inch
长度	30000 mm	长度 (英寸)	1181.1 inch
净重	404 g		

温度

工作温度范围 -55...105 °C

环保产品合规

RoHS 合规状态 合规, 无例外
REACH SVHC 不超过 0.1 wt% 的高度关注物质 (SVHC)

通用数据

打印类型	空白	宽度	10.7 mm
最大工作温度	105 °C	最小工作温度	-55 °C
颜色编码	黑色	卤素	不
长度	30000 mm	基础材料	聚烯烃
打印标志	无	适用的打印机	THM MULTIMARK , THM MULTIMARK PLUS
工作温度范围	-55...105 °C	每卷数量	1

导线和电缆标记号

卤素	不	最大压接面积	6 mm ²
最小压接面积	1.5 mm ²	最大电缆外径	6.4 mm
最小电缆外径	3.2 mm	收缩率	2:1
推荐的收缩温度	90 °C	导线外径	3.2 - 6.4 mm
导线压接面积	1.5 - 6 mm ²		

重要注意事项

产品信息 需要外部辊架 1302920000

分类

ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ETIM 10.0	EC001530	ECLASS 14.0	27-28-11-02
ECLASS 15.0	27-28-11-02		

HSS-HF 3.2-6.4 EL SW30M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

图纸



HSS-HF 3.2-6.4 EL SW30M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

附件

墨带



这些打印机采用热传输技术，提供出色的打印质量。不同材料和在 Windows 下的友好用户界面可以理想的满足标记需要。

通用订货数据

类型	RIBBON MM 84/300 WS	版本	
订货号	2005040000	Ink ribbon	
GTIN (EAN)	4050118390025		
数量	1 ST		

THM MULTIMARK



这些打印机采用热传输技术，提供出色的打印质量。不同材料和在 Windows 下的友好用户界面可以理想的满足标记需要。

通用订货数据

类型	THM MMP EXT.RH	版本	
订货号	1302920000		
GTIN (EAN)	4050118102307		
数量	1 ST		
类型	MULTIMARK ROLLER 115	版本	
订货号	1357420000		
GTIN (EAN)	4050118160314		
数量	1 ST		
类型	MULTIMARK ROLLER 30	版本	
订货号	1357430000		
GTIN (EAN)	4050118160253		
数量	1 ST		

HSS-HF 3.2-6.4 EL SW30M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

附件

THM MULTIMARK PLUS



这些打印机采用热传输技术，提供出色的打印质量。不同材料和在 Windows 下的友好用户界面可以理想的满足标记需要。

通用订货数据

类型	MULTIMARK PLUS ROLLER 1...	版本
订货号	2672590000	
GTIN (EAN)	4050118708097	
数量	1 ST	