

## ST 4000/S J2 M10

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

www.weidmueller.com



得益于铁路技术中久经考验的环形电缆接头联接系统，我们的ST4000®大电压接线端子因其易于安装的优势得到了世界各地的广泛认可。

产品已经过相关测试，符合行业标准EN 50155、EN 50124-1、EN 45545和IEC 61373的相关要求。魏德米勒一直坚持产品的监测和进一步开发。

## 通用订货数据

版本	插销型螺钉端子, 横联, 额定横截面:
订货号	<a href="#">1809340000</a>
类型	ST 4000/S J2 M10
GTIN (EAN)	4032248293773
数量	100 items
交货状态	本产品即将停产。

## ST 4000/S J2 M10

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

净重 83.46 g

## 温度

存储温度 -25 °C...55 °C 环境温度 -5 °C...40 °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)

## 其它技术参数

固定类型 螺钉固定的 防爆版 不  
安装方式 直接安装

## 可压接导线 (额定联接)

最大压接面积 软导线 120 mm<sup>2</sup> 最小多股导线接线截面积 4 mm<sup>2</sup>

## 大小

间距 P (单位: mm) 40.00 mm

## 材料参数

颜色编码 银色

## 系统特征值

层数 1 层, 内部桥接 无  
PE联接 无

## 通用的

回路数 2

## 额定数据

额定电压 4 kV 额定电流 269 A

## 分类

ETIM 8.0	EC000489	ETIM 9.0	EC000489
ETIM 10.0	EC000489	ECLASS 14.0	27-25-03-03
ECLASS 15.0	27-25-03-03		