

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	1809340000
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 ²	最小多股导线接线截面积	4 mm ²
------------	---------------------	-------------	-------------------

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		