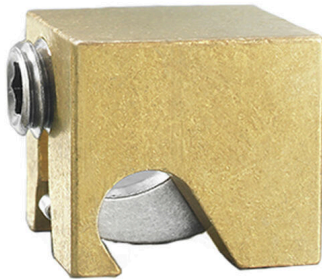


FB 16-50

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

www.weidmueller.com

产品图片



我们的电压分配接线端子有助于以可靠方式实现集成式的电位分配，即使在扩展系统中也是如此。

通用订货数据

版本	电位分配器端子, 螺钉联接, 黄铜色, 50 mm ² , 0 A, 联接点数量: 1, 层数: 1
订货号	2623930000
类型	FB 16-50
GTIN (EAN)	4050118627435
数量	15 items
交货状态	本产品即将停产。
有效期	2025-08-30T00:00:00+02:00
替代产品	EBB 25-50/16 AM

FB 16-50

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	24 mm	深度 (英寸)	0.9449 inch
高度	22.5 mm	高度 (英寸)	0.8858 inch
宽度	20 mm	宽度 (英寸)	0.7874 inch
净重	72.63 g		

温度

存储温度	-25 °C...55 °C	环境温度	-5 °C...40 °C
最小持续工作温度	-60 °C	最大持续工作温度	130 °C

环保产品合规

RoHS 合规状态	合规, 有例外
RoHS 豁免 (如适用/已知)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	ece319d2-8755-41b0-a1ed-1eb1fd7f66ec

其它技术参数

安装指导	直接安装	防爆版	不
安装方式	旋紧的		

可压接导线 (其它联接)

其他联接方式的接口类型 螺钉联接

可压接导线 (额定联接)

导线最大压接面积 AWG	AWG 1	连接方向	水平进线
最小拧紧力矩	5 Nm	剥线长度	33 mm
联接类型 2	螺钉联接	联接类型	螺钉联接
联接点数量	1	压接范围, 最大	50 mm ²
压接范围, 最小	16 mm ²	压接螺钉	M 6
导线最小压接面积 AWG	AWG 6	导线连接截面积, 多股细导线, 带管状端头 DIN 46228/4, 最小	16 mm ²
导线连接截面积, 多股细导线, 带管状端头 DIN 46228/1, 最大	50 mm ²	导线连接截面积, 多股细导线, 带管状端头 DIN 46228/1, 最小	16 mm ²
最大压接面积 软导线	50 mm ²	最小多股导线接线截面积	16 mm ²
接线截面积, 多股线, 最大	50 mm ²	接线截面积, 多股线, 最小	16 mm ²
导线连接截面积, 单股硬导线, 最大	50 mm ²	导线连接截面积, 单股硬导线, 最小	16 mm ²

材料参数

基础材料	黄铜材质	颜色编码	黄铜色
阻燃等级符合 UL 94	None		

系统特征值

必须的端板	无	电位数量	1
层数	1	每层压接点数量	2

FB 16-50

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

www.weidmueller.com

技术数据

层, 内部桥接	无	PE联接	是
安装导轨已装备	安装板	PE 功能	是

通用的

导线最大压接面积 AWG	AWG 1	安装指导	直接安装
导线最小压接面积 AWG	AWG 6	标准	IEC 60947-7-2
安装导轨已装备	安装板		

额定数据

额定横截面	50 mm ²	额定电流	0 A
标准	IEC 60947-7-2	污染等级	3

分类

ETIM 8.0	EC000897	ETIM 9.0	EC000897
ETIM 10.0	EC000897	ECLASS 14.0	27-25-01-19
ECLASS 15.0	27-25-01-19		