

TAB NS NORD 22

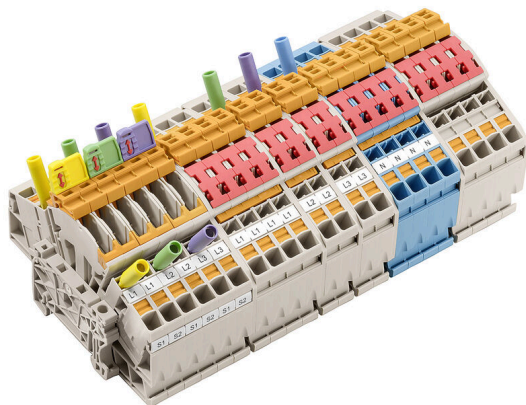
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



使用预先组装好的电流电压互感器接线用套装，可以节省您时间和存储成本。我们可提供各种应用配置，包括所有相关的附件，以及一个完整的包装中的标签。

通用订货数据

版本	开关测试型端子, PUSH IN, 米色, 6 mm ² , 30 A, 联接点数量: 42, 层数: 1
订货号	8000114286
类型	TAB NS NORD 22
GTIN (EAN)	4099986690790
数量	1 items

TAB NS NORD 22

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	79 mm	深度 (英寸)	3.1102 inch
高度	100 mm	高度 (英寸)	3.937 inch
宽度	203 mm	宽度 (英寸)	7.9921 inch
净重	829 g		

温度

存储温度	-25 °C...55 °C	环境温度	-60 °C...85 °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	符合要求
REACH SVHC	不超过 0.1 wt% 的高度关注物质 (SVHC)

其它技术参数

开放端	关闭的	可卡装	是
固定类型	TS 35	安装指导	TS 35
防爆版	不	安装方式	直接卡在导轨上

可压接导线 (额定联接)

测量规 按照 60 947-1 标准	A4	连接方向	上方
剥线长度	12 mm	联接类型	PUSH IN
联接点数量	42	压接范围, 最大	10 mm ²
压接范围, 最小	0.5 mm ²	螺丝刀口尺寸	0.8 x 4.0mm
导线连接截面积, 多股细导线, 带管状端头 DIN 46228/4, 最大	6 mm ²	导线连接截面积, 多股细导线, 带管状端头 DIN 46228/4, 最小	0.5 mm ²
导线连接截面积, 多股细导线, 带管状端头 DIN 46228/1, 最大	6 mm ²	导线连接截面积, 多股细导线, 带管状端头 DIN 46228/1, 最小	0.5 mm ²
最大压接面积 软导线	10 mm ²	最小多股导线接线截面积	0.5 mm ²
接线截面积, 多股线, 最大	6 mm ²	接线截面积, 多股线, 最小	0.5 mm ²
导线连接截面积, 单股硬导线, 最大	10 mm ²	导线连接截面积, 单股硬导线, 最小	0.5 mm ²
接线截面积, 多股细导线, 最小	0.5 mm ²		

材料参数

基础材料	Wemid	绝缘材料	Wemid
颜色编码	米色	触发元件颜色	其他
阻燃等级符合 UL 94	V-0		

系统特征值

必须的端板	无	电位数量	22
层数	1	每层压接点数量	42
每层电位点数量	22	层, 内部桥接	无
PE联接	无	安装导轨已装备	TS 35
N功能	无	PE 功能	无
PEN功能	无		

通用的

回路数	22	安装指导	TS 35
标准	IEC 60947-7-1	安装导轨已装备	TS 35

额定数据

额定横截面	6 mm ²	额定交流电压	500 V
额定直流电压	500 V	额定电流	30 A
最大电流	30 A	标准	IEC 60947-7-1
额定浪涌电压	6 kV	过压等级	III
污染等级	3		

分类

ETIM 8.0	EC000902	ETIM 9.0	EC000902
ETIM 10.0	EC000902	ECLASS 14.0	27-25-01-09
ECLASS 15.0	27-25-01-09		

TAB NS NORD 22

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

图纸

www.weidmueller.com

