

、 华为TP48300T,华为室内2米电源柜

产品名称	、 华为TP48300T,华为室内2米电源柜
公司名称	山东格伦德电源科技有限公司
价格	1.00/台
规格参数	
公司地址	山东济南市历城区山大北路
联系电话	15315678277

产品详情

华为TP48300T,华为室内2米电源柜:

华为TP48300T,华为室内电源,华为2米通信电源柜

TP48200B-N20B2

TP48300B-N16C1

TP48400B-N20B3

TP48600B-N20B1

600mm x 600mm x 2000mm

400mmx600mm x 1600mm

600mmx600mm x 2000mm

空机柜重量100K 60Kg 100K 131Kg整流模块配置大4x50A大6x50A大8x50A大12x50A

交流输入制式220/380Vac三相,220Vac单相,220/380Vac三相四线220/380Vac三相,220Vac三相三线

220/380V三相四线交流输入空开1x63A/3PMCB1x63A/3PMCB(可选双路手动切换)1x63A/3PMCB1x125A/3PMCBTP48300T是华为公司研发的一种AC/DC室内一体化电源系统,可配置6个48V/50A整流模块,系统配置容量可达300A。

华为电源系统TP48300T-N20A8简介

华为电源系统TP48300T-N20A8满足300A及以下容量需求

可手动和自动切换,支持油机和2路市电接入

整流模块和监控均支持热插拔技术,安装维护便利

智能化蓄电池管理和电池保护,延长电池使用寿命

标效整流器效率 92.5% (高效模块 : 96%) ,MTBF>25万小时

整流器工作环境温度范围-40 ~ 75 ,55 输出不降额

用户接口支持8 路干接点输出,9 路开关量输入 (包括6 路通用干接点输入,烟雾,水浸和门磁) ,4 路模拟量输入 (1 路环境温湿度,2 路环境温度和1 路电池温度) 。

华为电源系统TP48300T-N20A8规格尺寸

600mm (宽) × 600mm (深) × 2000mm (高) (加围框可达2200mm高) 柜体颜色 潘通428C

重量; 150kg (不含整流器)

制冷方式; 自然散热

安装方式; 防静电地板安装,地面安装

走线方式 ;上下自由进出线

维护方式 ;支持前维护,支持靠墙 (离墙壁距离 100mm)

保护等级; IP20

输入制式 ;220/380VAC三相四线兼容220VAC单相

输入电压 ;85VAC ~ 300VAC

输入频率 ;45~66Hz,额定值: 50Hz/60Hz

输入空开; ATS 63A/3P × 2

交流防雷 标称雷击放电电流20kA,雷击放电电流40kA,8/20 μ s

交流输出 32A/2P × 2,16A/1P × 3

直流配电

输出空开

一次下电 : 63A/1P × 4 (MCB) ,32A/1P × 4 (MCB)

二次下电 : 32A/1P × 3 (MCB) ,16A/1P × 7 (MCB) ,10A/1P × 3 (MCB) ,6A/1P × 3 (MCB)

输出电压 ; - 42VDC ~ - 58VDC, 额定值: 53.5VDC

电池熔丝 ;160A × 2

直流防雷 ;差模10kA/共模20kA,8/20 μ s

整流器容量; 50A

输入电压; 85VAC ~ 300VAC,额定值220VAC

输出功率; 2900W (176V AC ~ 300VAC) (高效模块 : 3000W) ;

1200W (85V AC ~ 175VAC)

整流器效率; 高点 92.5% (高效模块 : 96%) ; 91.5% (230V AC,35% ~ 80%负载)

模块尺寸 ;88.9mm × 103mm × 243mm

功率因素; 0.99

谐波失真; 5%

控制器

信号输入; 4路模拟量 (1 路环境温湿度,2 路环境温度和1 路电池温度)

9路开关量; (包括6 路通用干接点输入,烟雾,水浸和门磁)

告警输出 ;8路干接点

通信端口 ;一路FE接口,一路RS485/RS232接口

插拔方式 支持热插拔

显示模式; LCD

环境指标;工作温度 -10 ~ 45

储存温度; -40 ~ 70

工作湿度 ;5%~95% (无凝露)

工作海拔; 0~4000米

华为电源系统TP48300T-

N20A8一种AC/DC室内一体化电源系统,可配置6个48V/50A整流模块,系统配置容量可达300A。

华为TP48300T室内通信电源柜48V300A性能特点;

TP48300T是华为公司研发的一种AC/DC室内一体化电源系统,可配置6个48V/50A整流模块,系统配置容量可达300A。

华为电源系统TP48300T-N20A8简介;

可手动和自动切换,支持油机和2路市电接入整流模块和监控均支持热插拔技术,安装维护便利

智能化蓄电池管理和电池保护,延长电池使用寿命标效整流器效率 92.5% (高效模块 : 96%) ,MTBF>25万小时.

整流器工作环境温度范围;-40 ~ 75 ,55 输出不降额

华为电源系统TP48300T-N20A8规格;尺寸
600mm (宽) × 600mm (深) × 2000mm (高) (加围框可达2200mm高)

柜体颜色 潘通428C

重量 150kg (不含整流器)

走线方式;上下自由进出线

维护方式;支持前维护,支持靠墙 (离墙壁距离 100mm)

保护等级 ;IP20

输入电压; 85VAC ~ 300VAC

交流防雷 ;标称雷击放电电流20kA,雷击放电电流40kA,8/20 μ s

交流输出; 32A/2P × 2,16A/1P × 3

直流防雷; 差模10kA/共模20kA,8/20 μ s

整流器

容量; 50A

整流器效率 ;高点 92.5% (高效模块 : 96%) ; 91.5% (230V AC,35% ~ 80%负载)

模块尺寸 88.9mm × 103mm × 243mm

功率因素 0.99

谐波失真 5%

信号输入 4路模拟量 (1 路环境温湿度,2 路环境温度和1 路电池温度)

9路开关量 (包括6 路通用干接点输入,烟雾,水浸和门磁)

告警输出 8路干接点

通信端口 一路FE接口,一路RS485/RS232接口

显示模式 LCD

环境指标

工作温度 -10 ~ 45

储存温度 -40 ~ 70

工作湿度 5%~95% (无凝露)

工作海拔 0~4000米。

華為tp48300t華為、室内は2メートルの電源柜:

華為tp48300t華為、室内の電源を入れて、2メートル華通信電源柜

tp48200b—n20b2

tp48300b—n16c1

tp48400b—n20b3

tp48600b—n20b1

600 mm x 600 mm x 2000 mm

400 mmx600mm x 1600 mm

600 mmx600mm x 2000 mm

空のキャビネット重量100 k 60 kg 100 k 131 kg整流モジュール配置4x50 a大6 x50a 8 a x 50大12 x50a

交流入力方式を220/380分の1にvac三相、220 vac閉じ、220/380分の1 vac三相四線を220/380分の1 vac三相、220 vac三相三線

4線の交流220/380 v三相入力空が1 x 63 a / 3 pmcb1x63a / 3 pmcb(別売双路手動)1 a / 3 pmcb1 x 125 x 63 / 3 pmcbtp48300tは華為会社が開発した一種の室内の一体化ac / dc電源システムを配置できる6つの48 v / a整流モジュール50、容量は300 a配置システム。

華為電源システムtp48300tn20a8简介

華為電源システムtp48300tn20a8 300 a及び以下の容量が需要を満足させる

手動と自動換できる、油機と2支持路市の接続

整流モジュールとモニタリング均支持熱に刺して技術を抜く設置便宜を守る

智能バッテリー保護管理や電池、バッテリー使用寿命延長

表示歎整流効率 92.5%(効率モジュール: 96%)、mtbf > 25まん時間

整流作業環境温度範囲が40 ~ 75 、55 輸出額を下げない

ユーザーインターフェース8路干接点の出力を支持し、9路入力スイッチ量(gm乾いた接点を含め6路入力煙、浸水と門磁気)、模擬入力量4路(1路環境温湿度、2路环境温度と1路電池)。

華為電源システムtp48300tn20a8規格サイズは600 mm(幅) × 2000 mm × 600 mm(深い)(高)(加囲フレームでは高さ2200 mm)柜体色潘通428 c

重量; 150 kg(含まない整流)

冷房方式;自然放熱

インストール方法;静電気防止床を取り付け、地上を設置

歩く線方式;上下の自由に本

守る方式;支持を守る前、壁(壁距離 100 mm)

保護等級;ip20

入力方式;220/380分の1 vac三相四線兼用220 vac閉じ

入力電圧;85 ~ 300 vac vac