

# 产品参数表

规格



## Galaxy PW 2nd Gen 10kVA 3:1 UPS 220VAC 6 pulse 384VDC, Start-up 5x8

EPWUPS10KU6PS

### 概要

|    |   |
|----|---|
| 外观 | Transformer-based 10 kVA 3-phase input, single-phase output UPS with 6-pulse SCR technology and a 384 VDC internal DC bus. Ideal for industrial applications, this UPS includes 5x8 start-up service. |
| 交期 | 特别订单 -- 需要提供交付周期  |

### 主要信息

|                      |                         |
|----------------------|-------------------------|
| Main Input Voltage   | 400 V 3 相               |
| Other Input Voltage  | 380 V<br>400 V<br>415 V |
| Main Output Voltage  | 230 V 3 相               |
| Other Output Voltage | 220/230/240 V           |
| 额定功率 [W]             | 8 kW                    |
| 额定功率 [VA]            | 10 kVA                  |

### 电池与运行时间

|             |       |
|-------------|-------|
| 电源电压        | 384 V |
| 放电结束时最大电池电流 | 29 A  |

### 物理参数

|    |        |
|----|--------|
| 颜色 | 浅灰色    |
| 高度 | 180 cm |
| 宽度 | 80 cm  |
| 深度 | 80 cm  |
| 净重 | 491 kg |

### 输入

|                |                 |
|----------------|-----------------|
| 网络频率           | 45...55 Hz      |
| 输入电压限制         | 400 V           |
| 最大输入电流         | 28 A            |
| 最大耐受短路电流 (Icw) | 10 kA           |
| 输入保护类型         | Circuit breaker |

## 输出

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| 最大可配置功率(瓦)                       | 8 kW                                      |
| 谐波失真                             | 低于 2%                                     |
| 输出频率(与主频率同步)                     | 50 Hz +/- 1 %                             |
| 波形类型                             | 正弦波                                       |
| 输出电压公差                           | +/- 1 %                                   |
| 输出电压 THD                         | < 2% linear load and < 4% non-linear load |
| 过载工作                             | 125% 时为 10 分钟, 150% 时为 60 秒               |
| Maximum configurable power in VA | 10 kVA                                    |

## 相符性

|      |  |
|------|--|
| 产品认证 | CE   |
| 符合标准 | IEC62040-3<br>IEC 62040-1-1<br>IEC 62040-2<br>IEC 62040-4<br>ISTA 2B |

## 环境

|         |              |
|---------|--------------|
| 运行温度    | 0...40 °C    |
| 相对湿度    | 0...95 % 非凝结 |
| 工作海拔    | 0...2000 m   |
| 贮存环境温度  | -25...55 °C  |
| 存储相对湿度  | 0...95 % 非凝结 |
| 存储高度    | 0...10000 m  |
| 声响级别    | 70 dB/1m     |
| 热消散     | 2798 Btu/h   |
| IP 保护等级 | IP31         |

## 通讯与管理

|      |           |
|------|-----------|
| 警报功能 | 触摸液晶屏用户界面 |
|------|-----------|

## 包装单位

|                              |         |
|------------------------------|---------|
| Unit Type of Package 1       | PCE     |
| Number of Units in Package 1 | 1       |
| Package 1 Height             | 2085 mm |
| Package 1 Width              | 928 mm  |
| Package 1 Length             | 928 mm  |
| Package 1 Weight             | 565 kg  |

## 可持续性

|              |                                |
|--------------|--------------------------------|
| REACH法规      | <a href="#">REACH 声明</a>       |
| 欧盟ROHS指令     | 符合<br><a href="#">欧盟ROHS声明</a> |
| 无汞           | 是                              |
| 中国 ROHS 管理办法 | <a href="#">中国 ROHS 声明</a>     |

---

RoHS 豁免信息

是

---

## 合同保修

保修单

1 year on-site repair or replace with factory authorized Start-Up

推荐的替代产品