



漏電遮断器 表面形

注:太陽光発電システムなど,系統連系用途でのみ逆接続可能です。それ以外の用途では,電源側,負荷側を逆接続して使用できません。

| | | |
|--------------|---|----|
| 型式 | GB-253EA | |
| フレーム | 250AF | |
| 極数(P)・素子数(E) | 3P・3E | |
| 定格電圧(V) | 200-415 | |
| 定格電流(A) | 250 | |
| 最大動作時間 | 0.1秒 | |
| 定格感度電流 | 30mA,100/200/500mA | |
| 定格遮断容量(kA) | | |
| AC | 100V | |
| | 100V/200V | 35 |
| | 200V | 18 |
| | 415V | |
| 引き外し方式 | 熱動電磁 | |
| 標準接続方式 | 圧着端子方式(圧着端子付属) | |
| 基準周囲温度 | 40℃ | |
| 重量(kg) | 1.6 | |
| 備考 | JIS C 8201-2-2 附属書2 (JIS Q 1000に基づく自己適合宣言) | |
| 御納入先 | | |

| | | |
|------------|------------------------|-------|
| 日付 | 受領印 | 数量 |
| 承認 | 検図 | 製図設計 |
| 今本 | 林 | 長友 品田 |
| 年月日 三角法 | E:3 4 -13 P:2 5 3 EA:1 | |
| 2002.04.26 | テンパール工業株式会社 | |