



ELB
3P2E50AF
50A
30mA (OC付)

結線図

| | | | | | | | | | | | | |
|----|----------------|--------------|----|-------------------------|------|----------|--------|------|---|------|----|-------------|
| 11 | リード線 (幹線) | | | IV14sq | | | | | | | | |
| 10 | 十字穴付皿木ねじ | SWRM | 12 | 3.5×16 光沢メッキ | (21) | 端子カバー | | 2+12 | 添付 | | | |
| 9 | 2ヶ口コンセント(接地付き) | | 6 | 15A 125V | 20 | アース線 | | | 2 ^φ L1=200mm L2=50mm(渡り用) | | | |
| 8 | 安全ブレーカ | [B-1EA] | 6 | 2P1E20A | 19 | 丸形圧着端子 | C1100T | 11 | 丸(2-4) | | | |
| 7 | 漏電遮断器 | [GBU-53・1EC] | 1 | 3P2E50A OC付 中性線欠相保護付 | 18 | 丸形圧着端子 | C1100T | 1 | 丸(1.25-6) | | | |
| 6 | ピン | SUS | 2 | 3.5×50 | 17 | 絶縁キャップ | S-PVC | 各1 | V-14(赤,白,黒) | 尺度 | 品名 | 屋外電力用仮設ボックス |
| 5 | スリワリ付六角ボルト | SWCH | 4 | M8×18 光沢メッキ | 16 | 丸形圧着端子 | C1100T | 3 | 丸(14-6S) | 1/5 | 型式 | TP15-6C5 |
| 4 | 六角ナット | SWCH | 4 | M8 光沢メッキ | 15 | 絶縁キャップ | S-PVC | 2 | V-22(赤,黒) | | | |
| 3 | 内器取付板 | ベニヤ板 | 1 | 440×260×15 | 14 | 圧着スリーブ | C1100T | 2 | P22 | | | |
| 2 | 蓋 | ABS | 1 | 5YR6/10 | 13 | 十字穴付丸木ねじ | SWRM | 14 | P38 3.5×28 光沢メッキ | 第三角法 | 図番 | WB19192A |
| 1 | 基台 | ABS | 1 | 5YR6/10 | 12 | IV線 | | | φ2mm | | | |
| 符号 | 名称 | 材質 | 個数 | 備考 | 符号 | 名称 | 材質 | 個数 | 備考 | | | |

テンパール工業株式会社