

三相4線式電圧・電流回路用 チェックターミナル

変成器付積算電力量計の各種現場試験に!

現場試験をより安全に! より効率的に!

変成器付積算電力量計の各種現場試験を簡単・確実に行うことができるテストターミナルです。プラグイン構造で計器取替用プラグとの接続がワンタッチでできます。

- 樹脂成型品で、絶縁耐圧に優れ、丈夫・堅牢です。
- 常時は蓋冠装により、計器側と変成器側が短絡され更に接点部も保護される防塵タイプです。
- 小ネジ部は絶縁カバーが付加され、感電防止が図られています。
- 電線の接続は特殊な方法で安全・確実です。



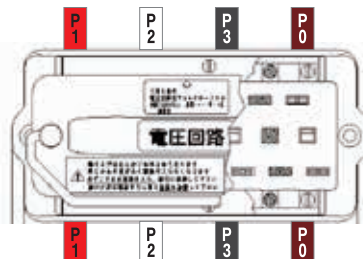
電圧



三相4線式電圧回路用チェックターミナル

型式【 PTT-2東4V 】

- 寸法 190×91×60mm ●質量 810g ●材質 ポリブチレンテレフタレート
- 定格電圧 250V ●定格電流 5A



変成器付積算電力量計の取替作業を行う際無停電で工事をするためのプラグです。テストターミナルに挿入して使用します。



三相4線式電圧回路用取替プラグ
型式【 TTP-4TV 】

- 寸法 160×58×90mm ●質量 540g
- 定格電圧 250V ●定格電流 5A

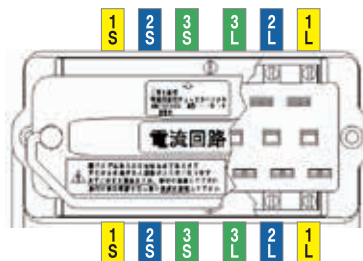
電流



三相4線式電流回路用チェックターミナル

型式【 PTT-2東4A 】

- 寸法 190×91×60mm ●質量 910g ●材質 ポリブチレンテレフタレート
- 定格電圧 250V ●定格電流 5A



三相4線式電流回路用取替プラグ
型式【 TTP-4TA 】

- 寸法 160×58×90mm ●質量 560g
- 定格電圧 250V ●定格電流 5A