



CPC3i-4RS

CPC3i-4RS, Plaque de contrôle de passage par zéro (pour modules EMF / EMB)

Code: R4Z662. **DESCATALOGADO**

> Contrôle: -

La description

Carte permettant de contrôler la connexion des thyristors lors du passage de la tension à zéro afin d'éviter tout type de transitoire et de permettre plusieurs manœuvres par seconde.

Application

Les cartes de contrôle **CPC3i** utilisées pour la connexion rapide de condensateurs peuvent être employées pour la connexion et déconnexion de condensateurs dans un cycle de réseau, mais également pour la compensation individuelle de la puissance réactive consommée par chacune des phases.







CPC3i-4RS

Carte de contrôle de passage à zéro

Code: R4Z662.

Spécifications

| 50/60 Hz |
|---------------------|
| 230 / 400 V |
| |
| 230 x 110 x 40 (mm) |
| 0,668 |
| |
| IP 00 |
| 95% |
| -10 +75 °C |
| +40 °C (máx) |
| |

CPC3

Plaque de contrôle de passage par zéro (pour modules EMF / EMB)

| CODE | ТҮРЕ |
|---------|--------------|
| R4Z111. | CPCb-230/400 |

