



## RIPARTITORE DI POTENZA REATTIVA 155

Reference: RPR155

### RIPARTITORE DI POTENZA REATTIVA 155

Il Ripartitore di potenza reattiva 155 assicura un controllo della DROOP o STATISMO attraverso un semplice trimmer con un ampio range di controllo (da 0 a 10%).

Il Ripartitore 155 può essere facilmente connessa ad altri apparecchi mediante un'uscita 0÷5 V. Ad esempio, può essere connessa con un AVR, dando la possibilità di realizzare tre o più differenti combinazioni di regolazione.

Il dispositivo utilizza due ingressi in tensione e un ingresso in corrente, in base a questi valori varia l'uscita, in modo da ottenere la potenza reattiva desiderata tramite la regolazione del trimmer.

Il ripartitore esegue la regolazione della DROOP tramite un trimmer, che girato completamente in senso orario in fase di collaudo darà il minimo risultato possibile. Mentre con un secondo trimmer è possibile impostare la finestra di lavoro del T.A.

#### CARATTERISTICHE TECNICHE RIPARTITORE DI POTENZA REATTIVA 155

Tensione nominale: 100/220/400 V a 50/60 Hz  
Lunghezza ingombro: 97 mm  
Larghezza ingombro: 57 mm  
Altezza ingombro: 38 mm  
Peso: 0.224 Kg

Cerchi un regolatore di tensione o un ripartitore di potenza reattiva? [QUI](#) puoi trovare l'area dedicata ai Ripartitori di potenza reattiva e regolatori di tensione di brand specializzati nel settore.

Le immagini e i dati tecnici non sono impegnativi e possono essere soggetti a revisioni da parte del produttore.

### Technical Sheet

|                          |               |
|--------------------------|---------------|
| Lunghezza (mm)           | 57            |
| Larghezza (mm)           | 97            |
| Altezza (mm)             | 38            |
| Peso (Kg)                | 0.22          |
| Tensione nominale (V AC) | 100/220/400 V |