

Reguladores rápidos de energía reactiva para baterías estáticas

Modelo PR-ST



PR-ST 144 x 144

Código	Tipo PR-ST	P.V.P - €/Und
REG08DPRST96	PR-ST 8 Escalones, 96x96	350,00
REG08DPRST144	PR-ST 8 Escalones, 144x144	375,00
REG12DPRST144	PR-ST 12 Escalones, 144x144	455,00

Características Técnicas

CIRCUITO DE TENSION

Tensión de alimentación 230/400 V c.a.
 Tolerancia +10%/-15%.
 Consumo 6 VA
 Frecuencia 50 Hz

RELÉ DE SALIDA

PR-ST-8 8 salidas
 PR-ST-12 12 salidas
 Tipo Estática MOS
 Tensión máxima 200 Vc.c / 130 Vc.a.
 Corriente máxima 80 mA

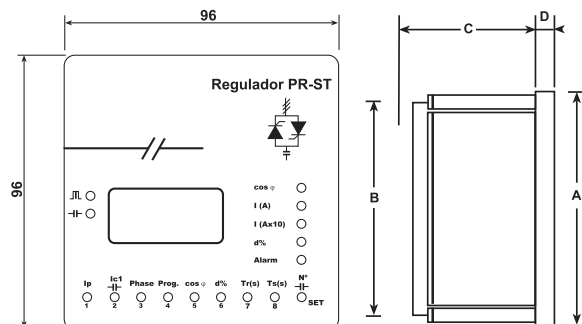
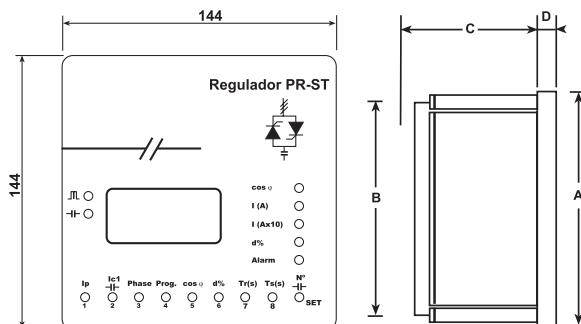
VELOCIDAD DE RESPUESTA

Retardo de conexión (Tr) Ajustable (80 a 800 ms)
 Tiempo de seguridad de reconexión 5xTr

Otras Características

Ajuste cos φ 0.85 Ind - 1 Cap
 Indicador cos φ Display LED
 Indicación N° escalones Display LED
 Programas 1:1:1, 1:2:2, 1:2:4,
 Conex/desconex. manual SI
 Verificación de Vred Display
 Verificación polarid del Tr Display
 Conexión Regleta enchufable
 Toma de tierra SI
 Temperatura de trabajo 0/50°C
 Protección IP41
 Dimensiones 96x96 ó 144x144mm
 Peso 1 kg.

Dimensiones



mm	PR-ST
A	144x144
B	138
C	76
D	9,4

mm	PR-ST
A	96x96
B	92
C	78,5
D	5,3