

Reconectador Rec15/25



| PARAMETROS | Rec15 | Rec25 |
|--|------------------------------------|-------|
| Tensión Nominal, kV: | 15,5 | 27 |
| Corriente nominal, A: | 630 | 630 |
| Capacidad de interrupción, kA (4 seg): | 16 | 12,5 |
| Tensión de impulso atmosférico, kV: | 110 | 125 |
| Frecuencia Nominal, Hz: | 50/60 | |
| Endurancia mecánica y corriente nominal, CO: | 30 000 | |
| Endurancia a máxima corriente de CC, O-CO: | 50 | |
| Temperatura de trabajo, °C: | -40...+55 | |
| Peso, Kg: | | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Interruptor Intemperie (IP65): | 68 | 72 |
| <ul style="list-style-type: none"> • Gabinete de Control (IP55): | 41 | 41 |
| Material: | Aleación de Aluminio pintado | |
| Medición de corriente: | 6 sensores de Rogowski (clase 1 %) | |
| Medición de tensión: | 6 sensores de tensión (clase 1 %) | |
| Doble Alimentación Auxiliar: | 85-265Vca / 110-220 Vcc | |
| Consumo máximo: | 75VA | |