

## TABLEROS DST ALTERNADORES-SIMULTANEADORES PARA CARCAMO PARA DOS MOTOBOMBAS

Todo ensamblado y cableado, listo para instalarse

Constan de:

- Gabinete de alta calidad
- Detector de fuga en el sello y alta temperatura
- Control alternador-simultaneador
- Contactores
- Guardamotores
- Interruptor termomagnético de protección para el circuito de control
- Leds piloto (roja y verde)
- Selectores (manual, fuera, automático)
- Clemas



Los tableros de control ALTAMIRA protegen su equipo de bombeo contra:

- Cortocircuito
- Sobrecarga
- Trabajo en seco
- Falla en el sello
- Alta temperatura

CÓDIGO	HP NOM	FASES X VOLTS	RANGO DE Amp.
TASA2 7.53230C/DST	7.5	3 x 230	18 a 25
TASA2 103230C/DST	10		22 a 32
TASA2 123230C/DST	12		32 a 40
TASA2 153230C/DST	15		42 a 52
TASA2 203230C/DST	20		54 a 65
TASA2 153460C/DST	15	3 x 460	18 a 25
TASA2 203460C/DST	20		22 a 32
TASA2 253460C/DST	25		32 a 40
TASA2 303460C/DST	30		42 a 52
TASA2 403460C/DST	40		54 a 65
TASA2 503460C/DST	50		62 a 73

CON 3 FLOTADORES



Todo ensamblado y cableado, listo para instalarse

Constan de:

- Gabinete de alta calidad
- Detector de fuga en el sello y alta temperatura
- Control alternador-simultaneador
- Contactores
- Guardamotores
- Interruptor termomagnético de protección para el circuito de control
- Leds piloto (roja y verde)
- Selectores (manual, fuera, automático)
- Clemas



Los tableros de control ALTAMIRA protegen su equipo de bombeo contra:

- Cortocircuito
- Sobrecarga
- Trabajo en seco
- Falla en el sello
- Alta temperatura

CÓDIGO	HP NOM	FASES X VOLTS	RANGO DE Amp.
TASA3 7.53230C/DST	7.5	3 x 230	18 a 25
TASA3 103230C/DST	10		22 a 32
TASA3 123230C/DST	12		32 a 40
TASA3 153230C/DST	15		42 a 52
TASA3 203230C/DST	20		54 a 65
TASA3 153460C/DST	15	3 x 460	18 a 25
TASA3 203460C/DST	20		22 a 32
TASA3 253460C/DST	25		32 a 40
TASA3 303460C/DST	30		42 a 52
TASA3 403460C/DST	40		54 a 65
TASA3 503460C/DST	50		62 a 73

CON 5 FLOTADORES

