

CABLE ELECTROVALVULAS: Encauchetado 2X18 Centelsa
CABLE RESISTENCIA: Cable con recubrimiento en FV AWG #10
CABLE SENSORES NIVEL: Cable con recubrimiento en FV AWG #18
CONEXIONES DC y AC TARJETA: Cable vehicular centelsa AWG#18 (Linea 1:Negro, Linea 2: Blanco, Linea 3:Rojo GND:Negro, +VDC:Rojo, -VDC:Blanco)
CABLE DE ALIMENTACION: Encauchetado 4X8 Centelsa
Cable Termostato, Parada de emergencia, Interruptor de puerta: Encauchetado 2X18 Centelsa
Conexiones no mostradas en este plano, debe referirse a esquema electronico

	DIBUJÓ: JUDAPIES	10 THE OP 1
	REVISÓ:	JP INGLOBAL
Conectar Manguera Sensor de presión en puerto +	FECHA:	La información aqui contenida es propiedad intelectual de JP INGLOBLAL.
NOTA: Cablear de acuerdo a potencia de cada conexión.		Prohibida su reproducción total o parcial sin autorización
NOMBRE: Conexiones Bomba de Vacio	HOJA 2 DE 3	PLANO Nº: