Probo flex®		Rev. 0	ROTEIRO DE PRODUÇÃO					
		Código da OP:	Código da OP: Código do Produto : CNS10009		Quantidade :			
Nome do Produto :		Conversor DC-DC 12/24V - 5.5V 10A C/ Porta Fusível - ROBOFLEX						
Parte do Produto	Setor	Etapa	Código do serviço	Serviço			Detalhamento	
CONVERSOR	ELÉTRICA	PREPARAÇÃO	39	Cortar cabo PP		1 metro	1 metro	
			40	Cortar Tubos			tubo adesivado com 5cm tubo 4mm com 2cm	
			41	Desembalar conversor				
			43	Decapar porta fusivel				
			44	Estanhar Porta Fusivel				
			45	Cortar fios do conversor		3 cm	3 cm	
			46	Decapar fios do conversor				
			47	Estanhar fios do conversor				
		MONTAGEM	50	Colocar tubo termoretratil		4 un de 2cr	4 un de 2cm no Conversor	
		PREPARAÇÃO	51	Desembalar cabo de saída				
		MONTAGEM	50	Colocar tubo termoretratil		1 un de 5cr	1 un de 5cm no Cabo de saída	
		PREPARAÇÃO	52	Decapar cabo PP				
			53	Estanhar cabo PP				
		MONTAGEM	50	Colocar tubo termoretratil		2 un de 2cr	2 un de 2cm no lado menor do Porta fusível	
			54	Soldar cabo no porta fusivel				
			50	Colocar tubo termoretratil		1 un de 5cr	n no Cabo de Entrada	
			55	Soldar cabos no conversor				
		TESTAGEM	56	Testar conversor				
		MONTAGEM	57	Soprar tubos termoretrateis				
			58	Enrolar cabos				
	FINALIZAÇÃO	MONTAGEM	48	Retirar etiqueta do fabricante				
			49	Colar etiquetas no conversor				
	IDENTIFICAÇÃO	PREPARAÇÃO	167	Gravar a laser número de lote				
	FINALIZAÇÃO	EMBALAGEM	60	Embalar conversor				