

Código :                    PLG10013                    Nome :    Plug MAGNETICO 1,5 Pol. 10 Pinos

Operação		Material a utilizar				Serviço					Ferramental		
Cod Op	Setor	Componente	Cod Mat	Qtde	Und	Cod Serv	Descrição	Predecessor	Setup	Tempo de operação unitária	Ferramentas necessárias	Especificação	Obs.
160	Eletrônica	Cabo do plug magnético 10 terminais	UDO10403	1	un	PLG05124	Soldar derivador + cabo	PLG04038			Ferro de solda	Utilizar esquema elétrico e amostra.	
		PCI modulo derivador	PMC10264	1	un								
160	Eletrônica	Cabo do plug magnético derivador aberto	UDO10441	2	un	PLG05035	Soldar cabos	PLG05124			Ferro de solda	Utilizar esquema elétrico e amostra	
		Cabo do plug magnético derivador Mike	UDO10404	1	un								
120	Eletrônica	Caixa módulo derivador - resinada	UDO10401	1	un	PLG05125	Aparafusar caixa derivadora	PLG05035			Parafusadeira manual e ponta PH1;		
		Tampa módulo derivador - resinada	UDO10402	1	un								
150	Eletrônica					PLG05025	Prender cabo	PLG05125			Enrolar todos os cabos e prender com a braçadeira;		Seguir Linha 1 do item Plug da tabela de parâmetros de inspeção;
220	Eletrônica					PLG05050	Testar plug	PLG05025			Giga de teste		Seguir Linha 19 do item Plug da tabela de parâmetros de inspeção;
200	Eletrônica					PLG05147	Cortar vias	PLG05050			Alicate de corte;	Cortar as pontas decapadas das vias	