

FOLHA TAREFA TOTAL SUSTAINABLE ENGINEERING

FT

FTO-01231-INS-0003.00

Rev.0

Cliente: PETROBRAS	Projeto: UPGN-GASLUB	Contrato: 5900.0112187.19.2	Grupo de Trabalho: PLANO 45	Unidade: U-1231
SOP: SOP-U-1231-PR-0100-	SSOP: SSOP-U-1231-PR-0100-	PPU: B2-1.5.2.2.4	GEP: GEP-03	ACTIVITY ID: -

RESPONSÁVEL		DISCIPLINA			TAREFA				
MILTON		INSTRUMENTAÇÃO LA			LANÇAMENTO DE CABO				
			PREPARAÇÃO						
-									
			DECODIO Î O						
			DESCRIÇÃO						
LANÇAMENTO DE CABO - 1x1T#1,	0mm²+SHC								
TAG						QTD	U	UND	
TE-12312063						6,00		m	
					•				
CODIGO		MATERIAL DE APLICAÇÃO				QTD		UND	
CABO DE INSTRUMENTAÇÃO; CONDUTORES EM COBRE ELETROLÍTICO NÚ TÊMPERA MOLE, ENCORDOAMENTO CLASSE 2; ISOLAÇÃO EM COMPOSTO ICCAT0000023 TERMOPLÁSTICO (PVC/A), TEMPERATURA MÁXIMA DE OPERAÇÃO EM REG CONTÍNUO 70 °C, NÃO PROPAGANTE DE CHAMA; CLASSE DE TENSÃO 300V TORCIDO					CO NÚ, POSTO M REGIME O 300V;	ИЕ 6,000		m	
			DOCUMENTOS DE REFERENCIA						
LI-5400.00-1231-861-KM8-302									
IMPEDIMENTOS						OF	ORIGEM		
ANDAIMES MATERIAL ENGENHARIA OUTROS:						РВ	TSE		
** DETALHAR IMPEDIMENTO NO \	/ERSO							-	



FTO-01231-INS-0003.00

DATA: / /

NOME: _____

ASS: ____