

## FOLHA TAREFA TOTAL SUSTAINABLE ENGINEERING

FT

## FTO-01231-INS-0031.00

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-0106-	SSOP: SSOP-U-1231-PR-0110-	PPU: B2-1.5.2.2.4	GEP: GEP-03.2	ACTIVITY ID: -

RESPONSÁVEL		DISCIPLINA		TAREFA	
MILTON		INSTRUMENTAÇÃO	LANÇAMENT	O DE CABO	
		PREPARAÇÃO			
•					
		DESCRIÇÃO			
LANÇAMENTO DE CABO - 1x1P#1,0mm²+5	SHC+KX				
		TAG		QTD	UND
TE-12311303				6,00	m
TE-12311305				6,00	m
TE-12311319				6,00	m
TE-12311320				6,00	m
TE-12311321				6,00	m
CODIGO		MATERIAL DE APLICAÇÃO		QTD	UND
CODICO	CABO DE IN	ISTRUMENTAÇÃO; CONDUTORES EM COBRE ELETROLÍT	ICO NÚ	Q I D	OND
ICCAP0000003	TÊMPERA N TERMOPLÁ	MOLE, ENCORDOAMENTO CLASSE 2; ISOLAÇÃO EM COM STICO (PVC/A), TEMPERATURA MÁXIMA DE OPERAÇÃO I 70°C, NÃO PROPAGANTE DE CHAMA; CLASSE DE TENS/	POSTO EM REGIME	6,000	m
ICCAP0000003	TÊMPERA N TERMOPLÁ	ISTRUMENTAÇÃO; CONDUTORES EM COBRE ELETROLÍT MOLE, ENCORDOAMENTO CLASSE 2; ISOLAÇÃO EM COM STICO (PVC/A), TEMPERATURA MÁXIMA DE OPERAÇÃO E 70°C, NÃO PROPAGANTE DE CHAMA; CLASSE DE TENSÁ	POSTO EM REGIME	6,000	m
ICCAP0000003	TÊMPERA N TERMOPLÁ	ISTRUMENTAÇÃO; CONDUTORES EM COBRE ELETROLÍT MOLE, ENCORDOAMENTO CLASSE 2; ISOLAÇÃO EM COM STICO (PVC/A), TEMPERATURA MÁXIMA DE OPERAÇÃO I 70°C, NÃO PROPAGANTE DE CHAMA; CLASSE DE TENS/	POSTO EM REGIME	6,000	m
ICCAP0000003	TÊMPERA N TERMOPLÁ	ISTRUMENTAÇÃO; CONDUTORES EM COBRE ELETROLÍT MOLE, ENCORDOAMENTO CLASSE 2; ISOLAÇÃO EM COM STICO (PVC/A), TEMPERATURA MÁXIMA DE OPERAÇÃO I 70°C, NÃO PROPAGANTE DE CHAMA; CLASSE DE TENS/	POSTO EM REGIME	6,000	m
ICCAP0000003	TÊMPERA N TERMOPLÁ	ISTRUMENTAÇÃO; CONDUTORES EM COBRE ELETROLÍT MOLE, ENCORDOAMENTO CLASSE 2; ISOLAÇÃO EM COM STICO (PVC/A), TEMPERATURA MÁXIMA DE OPERAÇÃO I 70°C, NÃO PROPAGANTE DE CHAMA; CLASSE DE TENS/	POSTO EM REGIME	6,000	m
		DOCUMENTOS DE REFERENCIA			
LI-5400.00-1231-861-KM8-302					
		IMPEDIMENTOS			ORIGEM
D ANDAIMES D MATERIAL I	T ENGENUA				
ANDAIMES   MATERIAL      ** DETALHAR IMPEDIMENTO NO VERSO	ENGENHA	KIA JOHNOO.			PB TSE

EXECUÇÃO FOLHA TAREFA

DATA: \_\_\_\_/\_\_\_

NOME: \_\_\_\_\_

ASS: \_\_\_\_