



















































## NOTAS

- 1 - Eletroduto não cotado: Ø3/4", pvc rígido parafusado na lateral embutido no alvenaria (cor ) ferro galvanizado aparente (cor ) e seal tube (cor )
- 2 - Fiação não cotado: #2,5mm² = 750V.
- 3 - Cores dos condutores:
- FASES - VERMELHO
- NEUTRO - AZUL CLARO
- TERRA - VERDE OU NU QUANDO INDICADO
- 4 - Fiação externa deverá ser de isolamento 0,6/1kV

0	EMIÇÃO ORIGINAL		29/08/2018	IGOR
REVISÃO		MODIFICAÇÕES	DATA	RESP.
AUTOR DO PROJETO:		RESP. TEC. P/ EXEC.:	PROPRIETÁRIO:	VISTO
IGOR MORENO MAHEDES ENG.: ELETRICISTA	CREA MT 031116/D VISTO MS 29115		UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO DO SUL	

### Legenda Detalhada

 7 376 COI	Ponto de força p/ coifa trifásica (1/2 CV)	
	Acessórios p/ eletrodutos	
	Condulete alum. múltiplo tipo X 3/4" sem tampa	1 p
	Dispositivo Elétrico – sobrepor	
	S/ placa	
	Tomada hexagonal (NBR 14136) 2P+T 10A	1 p
	Tampa alum. p/ condulete 3/4"	1 p
	Cego	1 p
	Quadro de distribuição – embutir a 1,50m do piso	
 6 50 Ref. Led	Refletor de led	
	Lâmpadas Led	
	Refletores 50W	1 p
 Relé	Relé fotoelétrico – 127V	
	Dispositivo de Comando	
	Relé fotoelétrica 127V – 1000W	1 p
 7	Tomada hexagonal (NBR 14136) – 2P+T 10 A a 0,30m do piso	
	Acessórios p/ eletrodutos	
	Caixa ferro galvanizado 4x2" – baixa – sinapi:92869	1 p
	Dispositivo Elétrico – embutido	
	Placa 2x4" e suporte	
	Tomada hexagonal (NBR 14136) 2P+T 10A – baixa	1 p
 3 600	Tomada hexagonal (NBR 14136) – 2P+T 10 A a 1,10m do piso	
	Acessórios p/ eletrodutos	
	Caixa ferro galvanizado 4x2" – média – sinapi:92868	1 p
	Dispositivo Elétrico – embutido	
	Placa 2x4" e suporte	
	Tomada hexagonal (NBR 14136) 2P+T 10A – média	1 p
 FRE 13 350	Tomada hexagonal (NBR 14136) – 2P+T 10 A a 1,10m do piso	
	Acessórios p/ eletrodutos	
	Caixa ferro galvanizado 4x2" – média – sinapi:92868	1 p
	Dispositivo Elétrico – embutido	
	Placa 2x4" e suporte	
	Tomada hexagonal (NBR 14136) 2P+T 10A – média	1 p
 12	Tomada hexagonal (NBR 14136) – 2P+T 10 A a 2,20m do piso	
	Acessórios p/ eletrodutos	
	Caixa ferro galvanizado 4x2" – alta – sinapi:92867	1 p
	Dispositivo Elétrico – embutido	
	Placa 2x4" e suporte	
	Tomada hexagonal (NBR 14136) 2P+T 10A – alta	1 p
 3160	Tomada hexagonal (NBR 14136) – Cond. ar split 30000BTUs 2P+T 10 A em condulete múltiplo X	
	Acessórios p/ eletrodutos	
	Condulete alum. múltiplo tipo X 3/4" sem tampa	1 p
	Acessórios uso geral	
	Conector porcelana tripolar Até 10 mm²	1 p
	Dispositivo Elétrico – sobrepor	
	Tampa alum. p/ condulete 3/4"	1 p
	Cego	1 p
	Placa c/ furo	1 p
 CUBA 4 2500	Tomada hexagonal (NBR 14136) – 2P+T 20 A a 0,30m do piso	
	Acessórios p/ eletrodutos	
	Caixa ferro galvanizado 4x2" – baixa – sinapi:92869	1 p
	Dispositivo Elétrico – embutido	
	Placa 2x4" e suporte	
	Tomada hexagonal (NBR 14136) 2P+T 20A – baixa	1 p
 CHA 2 3500	Tomada hexagonal (NBR 14136) – 2P+T 20 A, para chapa elétrica a 1,10m do piso	
	Acessórios p/ eletrodutos	
	Caixa ferro galvanizado 4x2" – média – sinapi:92868	1 p
	Dispositivo Elétrico – embutido	
	Placa 2x4" e suporte	
	Tomada hexagonal (NBR 14136) 2P+T 20A – média	1 p
 FOR 3 3500	Tomada hexagonal (NBR 14136) – 2P+T 20 A, para forno elétrico a 1,10m do piso	
	Acessórios p/ eletrodutos	
	Caixa ferro galvanizado 4x2" – média – sinapi:92868	1 p
	Dispositivo Elétrico – embutido	
	Placa 2x4" e suporte	
	Tomada hexagonal (NBR 14136) 2P+T 20A – média	1 p
 FRI 1 3500	Tomada hexagonal (NBR 14136) – 2P+T 20 A, para fritadeira elétrica a 1,10m do piso	
	Acessórios p/ eletrodutos	
	Caixa ferro galvanizado 4x2" – média – sinapi:92868	1 p
	Dispositivo Elétrico – embutido	
	Placa 2x4" e suporte	
	Tomada hexagonal (NBR 14136) 2P+T 20A – média	1 p
 LAV 9 1500	Tomada p/ Lav. Alta Pressão – Hexagonal (NBR 14136) – 2P+T 20 A a 1,10m do piso	
	Acessórios p/ eletrodutos	
	Caixa ferro galvanizado 4x2" – média – sinapi:92868	1 p
	Dispositivo Elétrico – embutido	
	Placa 2x4" e suporte	
	Tomada hexagonal (NBR 14136) 2P+T 20A – média	1 p
 BEB 11 300	Tomada p/ bebedouro Hexagonal (NBR 14136) – 2P+T 10 A a 1,10m do piso	
	Acessórios p/ eletrodutos	
	Caixa ferro galvanizado 4x2" – média – sinapi:92868	1 p
	Dispositivo Elétrico – embutido	
	Placa 2x4" e suporte	
	Tomada hexagonal (NBR 14136) 2P+T 10A – média	1 p

	30x60x60 FOFO	Caixa de passagem em alvenaria com tampa de ferro fundido identificada	
		Caixa de passagem – embutir	
		Alvenaria (piso) 600x600x600mm	1 pç
		Tampa FOFO, 600x600mm 2000KG	1 pç
		Caixa de passagem metálica 35x35x12cm a 0,60 m do piso	
		Caixa de passagem – embutir	
		Caixa de passagem metálica com tampa 35x35x12cm – sinapi.20253	1 pç
		Condutete múltiplo X, 3/4"	
		Acessórios p/ eletrodutos	
		Condutete alum. múltiplo tipo X 3/4" sem tampa	1 pç
		Dispositivo Elétrico – sobrepor	
		Tampa alum. p/ condutete 3/4"	1 pç
		Cego	1 pç
		Interruptor paralelo 1 tecla – 1,10m do piso	
		Acessórios p/ eletrodutos	
		Caixa ferro galvanizado 4x2" – média – sinapi.92868	1 pç
		Dispositivo Elétrico – embutido	
		Placa 2x4" e suporte	1 pç
		Interruptor paralelo – 1 tecla – sinapi.91955	1 pç
		Interruptor simples 1 tecla – 1,10m do piso	
		Acessórios p/ eletrodutos	
		Caixa ferro galvanizado 4x2" – média – sinapi.92868	1 pç
		Dispositivo Elétrico – embutido	
		Placa 2x4" e suporte	1 pç
		Interruptor simples – 1 tecla – sinapi.91953	1 pç
		Tomada para Luminária de emergência em parede – 2,20m do piso – embutir – tomada 2P+T	
		Acessórios p/ eletrodutos	
		Caixa ferro galvanizado 4x2" – alta – sinapi.92867	1 pç
		Dispositivo Elétrico – embutido	
		Placa 2x4" e suporte	1 pç
		Interruptor simples – 1 tecla – sinapi.91953	1 pç
		Tomada para Luminária de emergência em parede – 2,20m do piso – sobrepor – tomada 2P+T	
		Acessórios p/ eletrodutos	
		Condutete alum. múltiplo tipo X 3/4" sem tampa	1 pç
		Dispositivo Elétrico – sobrepor	
		S/ placa	1 pç
		Tomada hexagonal (NBR 14136) 2P+T 10A	1 pç
		Tampa alum. p/ condutete 3/4"	1 pç
		1 função hexagonal	1 pç
		Luminária p/ duas fluor. compacta, dupla PL-C C 4 pinos, refletor em alumínio alto brilho, difusor transparente, 127V – embutir	
		Acessórios p/ eletrodutos	
		Caixa octogonal em ferro galvanizado fundo movel 4x4"	1 pç
		Luminária e acessórios	
		Luminária embutir p/ compacta dupla 2xPLC–4P	1 pç
		Reator eletrônico p/ fluorescente compacta 2x26W FP>0.92 TDH<15%	1 pç
		Soquete base G 24	2 pç
		Lâmpada fluorescente	
		Compacta reator não integrado – dupla 26W PLC–4P IRC>80 4000K 1800lm	2 pç
		Luminária p/ lâmp. fluor. tubular, tipo T5, corpo em chapa de aço laminado, refletor em alumínio de alto brilho, 127V – sobrepor	
		Acessórios p/ eletrodutos	
		Caixa octogonal em ferro galvanizado fundo movel 4x4"	1 pç
		Luminária e acessórios	
		Luminária sobrepor p/ fluoresc. tubular 2x28/54 W	1 pç
		Reator eletrônico p/ fluorescente tubular 2x28 W	1 pç
		Soquete base G 5	4 pç
		Lâmpada fluorescente	
		Tubular IRC 85 – diam. 16mm 28 W	2 pç
		Luminária p/ lâmp. fluor. tubular, 127V – sobrepor	
		Acessórios p/ eletrodutos	
		Caixa octogonal em ferro galvanizado fundo movel 4x4"	1 pç
		Luminária e acessórios	
		Luminária sobrepor p/ fluoresc. tubular 2x28/54 W Hermética (T5)	1 pç
		Reator eletrônico p/ fluorescente tubular 2x28 W	1 pç
		Soquete base G 5	4 pç
		Lâmpada fluorescente	
		Tubular IRC 85 – diam. 16mm 28 W	2 pç
		Luminária tartaruga blindada a prova de tempo de gases	
		Luminária e acessórios	
		Soquete base E 27	1 pç
		Tomada blindada a prova de tempo de gases 23 W	1 pç
		Lâmpada fluorescente	
		Compacta reator integrado – espiral 23 W	1 pç
		Ponto de força p/ chuveiro 2P+T a 2,20m do piso	
		Acessórios p/ eletrodutos	
		Caixa ferro galvanizado 4x2" – alta – sinapi.92867	1 pç
		Acessórios uso geral	
		Conector porcelana tripolar Até 10 mm²	1 pç
		Dispositivo Elétrico – embutido	
		Placa 2x4"	
		Placa c/ furo	

CPO - COORDENADORIA DE PROJETOS E OBRAS - UFMS

OBRA: RESTAURANTE UNIVERSITÁRIO CPAQ 2 - REFORMA - SETOR 12 BL 50

PROJETO:  
ELÉTRICO

ASSUNTO:

**INSTALAÇÕES ELÉTRICAS**

DATA:  
AGO/201

ESCALA:  
INDICADA

DESENHO:  
IGOR

AREA: 477,65

PASTA\ARQUIVO	
ECPAQ-R	

FOLHA N°:	
-----------	--

ELT

02/5

VISTO