

QDG 220/127														
Circuito	Carqas (W)				FASÊS (W)				Disjuntor (A)	Número de Polos	Condutor mm² (Cu)		Denominação	DR
	Iluminação	Tomadas	Específico	Descrição	R	S	T	POLO			Fases	mm²		
1	780					780		S	10	I		1,5	Iluminação	S
2		1200			1200			R	15	II		2,5	Tomadas Frontais	S
3		1800			1800			S	15	II		2,5	Tomadas Cozinha	S
4		1300				1300		R	15	III		2,5	Tomadas Fundos	S
5			5500		2750		2750	RT	25	III		6	Torneira Elétrica	S
6			8000	Ventilação	4000	4000		RS	40	III		10	Ventilação	S
7		600				600		S	15	II		2,5	Prev. Incêndio	S
8			3800	Sonorização			3800	T	30	III		6	Palco 127	S
9			6600	Sonorização			3300	ST	30	III		6	Palco 220	S
Total					9750	9980	9850		80	III			Alimentação	
<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div> <div>ALIM. QDG</div> <div>Ø1 1/2 " - PVC</div> <div>III</div> <div>T (#10)</div> <div>3#10(#10)-1KV 90° CU</div>														
										QUANTITATIVO PREVENÇÃO DE INCÊNDIO:				
										ELETRODUTO PVC RÍGIDO ANTICHAMA φ3/4".....57,90m				
										ELETRODUTO PVC RÍGIDO ANTICHAMA φ1".....50,85m				
										CURVA 90° PARA ELETRODUTO PVC RÍGIDO ANTICHAMA φ3/4".....01un				
										CONDULETE EM PVC, COM TAMPA, 1", TIPO TB.....04un				
										CONDULETE EM PVC, COM TAMPA, 1", TIPO T.....10un				
										CONDULETE EM PVC, COM TAMPA, 1", TIPO B.....06un				
										CONDULETE EM PVC, COM TAMPA, 1", TIPO X.....02un				
										CONDULETE EM PVC, COM TAMPA, 1", TIPO C.....01un				
										CONDULETE EM PVC, COM TAMPA, 3/4", TIPO TB.....01un				
										LUIA PARA ELETRODUTO, PVC SOLDÁVEL, 3/4" (LIGAÇÃO ELET. RÍGIDO E FLEXÍVEL, LOCAL SEM CAIXA)..08un				
										ELETRODUTO PVC FLEXÍVEL CORRUGADO ANTICHAMA 25mm.....24,10m				
										CAIXA DE LUZ EM PVC DE EMBUTIR 4x2".....14un				
										TOMADA SIMPLES, 3 PINOS (2P+T), MONOFÁSICA, COM SUPORTE E PLACA, 4x2".....14un				
										CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, ANTI-CHAMA 450/750V, 2,5mm².....380,24m				
										OBS: VALORES BRUTOS, SEM ACRÉSCIMO				
										QUANTITATIVO ELÉTRICO:				
										ELETRODUTO PVC RÍGIDO ANTICHAMA φ1/2".....90,23m				
										ELETRODUTO PVC RÍGIDO ANTICHAMA φ3/4".....53,82m				
										ELETRODUTO PVC RÍGIDO ANTICHAMA φ1".....02,32m				
										ELETRODUTO PVC RÍGIDO ANTICHAMA φ1.1/4".....53,32m				
										CURVA 90° PARA ELETRODUTO PVC RÍGIDO ANTICHAMA φ3/4".....01un				
										CURVA 90° PARA ELETRODUTO PVC RÍGIDO ANTICHAMA φ1.1/4".....03un				
										ARRUELA PARA ELETRODUTO PVC RÍGIDO ANTICHAMA φ1/2" (FIX. CAIXA DE LUZ).....12un				
										ARRUELA PARA ELETRODUTO PVC RÍGIDO ANTICHAMA φ3/4" (FIX. CAIXA DE LUZ).....17un				
										ARRUELA PARA ELETRODUTO PVC RÍGIDO ANTICHAMA φ1" (FIX. CAIXA DE LUZ).....01un				
										ARRUELA PARA ELETRODUTO PVC RÍGIDO ANTICHAMA φ1.1/4" (FIX. CAIXA DE LUZ).....05un				
										ELETRODUTO PVC FLEXÍVEL CORRUGADO ANTICHAMA 25mm.....07,20m				
										ELETRODUTO PVC FLEXÍVEL CORRUGADO ANTICHAMA 32mm.....02,36m				
										CONDULETE EM PVC, COM TAMPA, 1/2", TIPO T.....04un				
										CONDULETE EM PVC, COM TAMPA, 1/2", TIPO C.....10un				
										CONDULETE EM PVC, COM TAMPA, 1/2", TIPO E.....06un				
										CONDULETE EM PVC, COM TAMPA, 1/2", TIPO LL.....02un				
										CONDULETE EM PVC, COM TAMPA, 3/4", TIPO TB.....01un				
										CONDULETE EM PVC, COM TAMPA, 3/4", TIPO T.....01un				
										CONDULETE EM PVC, COM TAMPA, 3/4", TIPO LB.....01un				
										CONDULETE EM PVC, COM TAMPA, 1.1/4", TIPO C.....01un				
										CONDULETE EM PVC, COM TAMPA, 1.1/4", TIPO T.....04un				
										CONDULETE EM PVC, COM TAMPA, 1.1/4", TIPO TB.....03un				
										LUIA PARA ELETRODUTO, PVC SOLDÁVEL, 3/4" (LIGAÇÃO ELET. RÍGIDO E FLEXÍVEL, LOCAL SEM CAIXA)..12un				
										LUIA PARA ELETRODUTO, PVC SOLDÁVEL, 1" (LIGAÇÃO ELET. RÍGIDO E FLEXÍVEL, LOCAL SEM CAIXA).....01un				
										CAIXA DE LUZ/PASSAGEM EM PVC (SOBRE LÂMPADAS EM LOCAIS COM FORRO).....13un				
										CAIXA EM PVC DE EMBUTIR 4x2".....08un				
										CAIXA EM PVC DE EMBUTIR 4x4".....01un				
										PLAFON/LUMINÁRIA E-27 EM PVC.....13un				
										BOCAL PARA LÂMPADA, CERÂMICO, ISOLADO, E-27, FIXADO EM CONDULETE DE PVC.....16un				
										INTERRUPTOR SIMPLES, MONOFÁSICO, COM SUPORTE E PLACA, 4x2".....13un				
										INTERRUPTOR DUPLO, MONOFÁSICO, COM SUPORTE E PLACA, 4x2".....01un				
										INTERRUPTOR QUADRUPLO, MONOFÁSICO, COM SUPORTE E PLACA, 4x4".....01un				
										TOMADA SIMPLES, 3 PINOS (2P+T), MONOFÁSICA, COM SUPORTE E PLACA, 4x2".....21un				
										TOMADA DUPLA (10A e 20A), 3 PINOS (2P+T), MONOFÁSICA, COM SUPORTE E PLACA, 4x2".....01un				
										TOMADA SIMPLES 20A, 3 PINOS (2P+T), BIFÁSICA, 220V, COR VERMELHA, COM SUPORTE E PLACA, 4x2".06un				
										TOMADA DUPLA (10Ae20A), 3 PINOS (2P+T), BIFÁSICA, 220V, COR VERM., SUPORTE E PLACA, 4x2".....01un				
										ESPLEHO CEGO 4x2" PARA CAIXA DE EMBUTIR.....06				
										CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, ANTI-CHAMA 450/750V, 1,5mm².....467,31m				
										CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, ANTI-CHAMA 450/750V, 2,5mm².....590,97m				
										CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, ANTI-CHAMA 450/750V, 6,0mm².....85,53m				
										CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, ANTI-CHAMA 450/750V, 10,0mm².....121,62m				
										CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, ANTI-CHAMA 450/750V, 10,0mm² (RAMAL ENTRADA).....98,00m				
										ELETRODUTO PEAD FLEXÍVEL CORRUGADO ANTICHAMA ENTERRADO (RAMAL ENTRADA) 50mm.....23,00m				
										CAIXA DE PASSAGEM CIRCULAR D=30cm, COM TAMPA, ENTERRADA.....01un				
										HASTE PARA ATERRAMENTO, 3m, INCLUSIVE INSTALAÇÃO E FIXAÇÃO.....01un				
										OBS: VALORES BRUTOS, SEM ACRÉSCIMO				

