

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	COEFIC.	CUSTO UNIT DESONERADO	CUSTO UNIT NÃO DESONER.
<b>COMPOSIÇÃO</b>	<b>001</b>	<b>PONTO DE ILUMINAÇÃO, INCLUINDO INTERRUPTOR SIMPLES, ELETRODUTO RÍGIDO SOLDÁVEL DE PVC DN 25 MM APARENTE, CONDULETE DE PVC TIPO E, TAMPA PARA CONDULETE EM PVC PARA 1 INTERRUPTOR</b>	<b>UN</b>		<b>54,72</b>	<b>57,72</b>
SINAPI	95730	ELETRODUTO RÍGIDO SOLDÁVEL, PVC, DN 25 MM (3/4), APARENTE, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2016_P	M	1,5	8,24	8,78
COMPOSIÇÃO	005	CONDULETE DE PVC, TIPO E, PARA ELETRODUTO DE PVC SOLDÁVEL DN 25 MM (3/4"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	22,32	23,55
SINAPI-I	39346	TAMPA PARA CONDULETE, EM PVC, PARA 1 INTERRUPTOR	UN	1	4,12	4,12
SINAPI	91952	INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO), 10A/250V, SEM SUPORTE E SEM PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	1	15,92	16,88
<b>COMPOSIÇÃO</b>	<b>002</b>	<b>PONTO DE TOMADA COMERCIAL, 10A + 20A, INCLUINDO ELETRODUTO RÍGIDO SOLDÁVEL PVC 25MM, CONDULETE DE PVC TIPO LL, CONDULETE DE PVC TIPO E, TAMPA PARA TOMADA HEXAGONAL, TOMADA 2P+T 10A, TOMADA 2P+T 20A</b>	<b>UN</b>		<b>115,72</b>	<b>121,80</b>
SINAPI	95730	ELETRODUTO RÍGIDO SOLDÁVEL, PVC, DN 25 MM (3/4), APARENTE, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2016_P	M	2,5	8,24	8,78
SINAPI	95808	CONDULETE DE PVC, TIPO LL, PARA ELETRODUTO DE PVC SOLDÁVEL DN 25 MM (3/4"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2016	UN	1	27,44	28,94
COMPOSIÇÃO	005	CONDULETE DE PVC, TIPO E, PARA ELETRODUTO DE PVC SOLDÁVEL DN 25 MM (3/4"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	22,32	23,55
SINAPI-I	39352	TAMPA PARA CONDULETE, EM PVC, PARA TOMADA HEXAGONAL	UN	2	4,12	4,12
SINAPI	91998	TOMADA BAIXA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, SEM SUPORTE E SEM PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	1	17,34	18,34
SINAPI	91999	TOMADA BAIXA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 20 A, SEM SUPORTE E SEM PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	1	19,78	20,78
<b>COMPOSIÇÃO</b>	<b>003</b>	<b>PONTO DE TOMADA COMERCIAL 10A, INCLUINDO ELETRODUTO RÍGIDO SOLDÁVEL PVC 25MM, CONDULETE DE PVC TIPO E, TAMPA PARA TOMADA HEXAGONAL, TOMADA 2P+T 10A</b>	<b>UN</b>		<b>64,38</b>	<b>67,96</b>
SINAPI	95730	ELETRODUTO RÍGIDO SOLDÁVEL, PVC, DN 25 MM (3/4), APARENTE, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2016_P	M	2,5	8,24	8,78
COMPOSIÇÃO	005	CONDULETE DE PVC, TIPO E, PARA ELETRODUTO DE PVC SOLDÁVEL DN 25 MM (3/4"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	22,32	23,55
SINAPI-I	39352	TAMPA PARA CONDULETE, EM PVC, PARA TOMADA HEXAGONAL	UN	1	4,12	4,12
SINAPI	91998	TOMADA BAIXA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, SEM SUPORTE E SEM PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	1	17,34	18,34
<b>COMPOSIÇÃO</b>	<b>004</b>	<b>PONTO DE TOMADA DE REDE 2 X RJ45, INCLUINDO ELETRODUTO RÍGIDO SOLDÁVEL PVC 25MM, CONDULETE DE PVC TIPO E, TAMPA PARA 2 MÓDULOS RJ, TOMADA DE REDE RJ45, CABO ELETRÔNICO CATEGORIA 6</b>	<b>UN</b>		<b>148,85</b>	<b>153,31</b>
SINAPI	95730	ELETRODUTO RÍGIDO SOLDÁVEL, PVC, DN 25 MM (3/4), APARENTE, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2016_P	M	2,5	8,24	8,78
COMPOSIÇÃO	005	CONDULETE DE PVC, TIPO E, PARA ELETRODUTO DE PVC SOLDÁVEL DN 25 MM (3/4"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	22,32	23,55
SINAPI-I	39351	TAMPA PARA CONDULETE, EM PVC, PARA 2 MÓDULOS RJ	UN	1	5,13	5,13
SINAPI	98297	CABO ELETRÔNICO CATEGORIA 6, INSTALADO EM EDIFICAÇÃO INSTITUCIONAL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2019	M	6	2,32	2,34
COMPOSIÇÃO	006	TOMADA DE REDE RJ45, APENAS MÓDULO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2	43,44	44,32
<b>COMPOSIÇÃO</b>	<b>005</b>	<b>CONDULETE DE PVC, TIPO E, PARA ELETRODUTO DE PVC SOLDÁVEL DN 25 MM (3/4"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO</b>	<b>UN</b>		<b>22,32</b>	<b>23,55</b>
SINAPI-I	11950	BUCHA DE NYLON SEM ABA S6, COM PARAFUSO DE 4,20 X 40 MM EM AÇO ZINCADO COM ROSCA SOBERBA, CABECA CHATA E FENDA PHILLIPS	UN	2	0,39	0,39
SINAPI-I	39334	CONDULETE EM PVC, TIPO "E", SEM TAMPA, DE 3/4"	UN	1	10,93	10,93
SINAPI	88247	AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,2889	16,03	17,79
SINAPI	88264	ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,2889	20,73	23,23
<b>COMPOSIÇÃO</b>	<b>006</b>	<b>TOMADA DE REDE RJ45, APENAS MÓDULO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO</b>	<b>UN</b>		<b>43,44</b>	<b>44,32</b>
SINAPI-I	38104	TOMADA RJ45, 8 FIOS, CAT 5E (APENAS MÓDULO)	UN	1	35,87	35,87
SINAPI	88247	AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,2062	16,03	17,79
SINAPI	88264	ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,2062	20,73	23,23
<b>COMPOSIÇÃO</b>	<b>007</b>	<b>PONTO DE TOMADA PARA AR CONDICIONADO, 20A, INCLUINDO ELETRODUTO RÍGIDO SOLDÁVEL PVC 25MM, CONDULETE DE PVC TIPO LL, CONDULETE DE PVC TIPO E, TAMPA PARA TOMADA HEXAGONAL, TOMADA 2P+T 20A</b>	<b>UN</b>		<b>64,06</b>	<b>67,94</b>
SINAPI	95730	ELETRODUTO RÍGIDO SOLDÁVEL, PVC, DN 25 MM (3/4), APARENTE, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2016_P	M	1	8,24	8,78
COMPOSIÇÃO	005	CONDULETE DE PVC, TIPO E, PARA ELETRODUTO DE PVC SOLDÁVEL DN 25 MM (3/4"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	22,32	23,55
SINAPI-I	39352	TAMPA PARA CONDULETE, EM PVC, PARA TOMADA HEXAGONAL	UN	1	4,12	4,12
SINAPI	91991	TOMADA ALTA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 20 A, SEM SUPORTE E SEM PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	1	29,38	31,49
<b>COMPOSIÇÃO</b>	<b>008</b>	<b>INSTALAÇÃO DE ISOLAMENTO COM LÃ DE ROCHA EM PAREDES DE DRYWALL</b>	<b>M2</b>		<b>27,19</b>	<b>27,40</b>
COTAÇÃO	001	FILTRO DE LÃ DE ROCHA ALUMINIZADO DENSIDADE 32 X 50 MM	M²	1	25,59	25,59
SINAPI	88278	MONTADOR DE ESTRUTURA METÁLICA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,068	19,53	22,01
SINAPI	88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,017	16,92	18,84
<b>COMPOSIÇÃO</b>	<b>009</b>	<b>FECHAMENTO EM PVC SIMPLES, COM ESTRUTURA EM MADEIRA</b>	<b>M2</b>		<b>96,42</b>	<b>97,97</b>
SINAPI-I	3992	TABUA APARELHADA *2,5 X 30* CM, EM MACARANDUBA, ANGELIM OU EQUIVALENTE DA REGIAO CAIBRO NAO APARELHADO *7,5 X 7,5* CM, EM MACARANDUBA, ANGELIM OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA	M	1,6923	18,44	18,44
SINAPI-I	4433	BRUTA	M	1	15,54	15,54
SINAPI-I	5061	PREGO DE AÇO POLIDO COM CABECA 18 X 27 (2 1/2 X 10)	KG	0,0517	20,99	20,99

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	COEFIC.	DESONERADO	NÃO DESONER.
SINAPI-I	36230	FORRO DE PVC, FRISADO, BRANCO, REGUA DE 10 CM, ESPESSURA DE 8 MM A 10 MM E COMPRIMENTO 6 M (SEM COLOCACAO)	M2	1,050038	34,02	34,02
SINAPI	88239	AJUDANTE DE CARPINTEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,1548	16,87	18,79
SINAPI	88262	CARPINTEIRO DE FORMAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,4644	20,10	22,53
SINAPI	91692	SERRA CIRCULAR DE BANCADA COM MOTOR ELÉTRICO POTÊNCIA DE 5HP, COM COIFA PARA DISCO 10" - CHP DIURNO. AF_08/2015	CHP	0,0076	26,04	29,02
SINAPI	91693	SERRA CIRCULAR DE BANCADA COM MOTOR ELÉTRICO POTÊNCIA DE 5HP, COM COIFA PARA DISCO 10" - CHI DIURNO. AF_08/2015	CHI	0,0332	22,66	25,64

Data 19/01/2022

Responsável Técnico: Geisson Brusso  
 CREA/CAU: A70225-0