

Lote	Item	Descrição do item de material - CATMAS	Código de Produto	Fabricante	Código Produto	Imagem
1	1	CABO DE REDE - TIPO: UTP, RETARDANTE A CHAMA (LSZH); NUMERO DE PARES: 4 PARES TRANCADOS; DIAMETRO EXTERNO: 5,2 MM; CONDUTOR: SOLIDO DE COBRE NU; COR: AZUL; CATEGORIA: CAT 5E;	1513842	Furukawa	Multilan Cat 5e F/UTP LSZH	
2	1	CABO DE REDE - TIPO: UTP, RETARDANTE A CHAMA (LSZH); NUMERO DE PARES: 4 PARES TRANCADOS; DIAMETRO EXTERNO: 6 MM; CONDUTOR: SOLIDO DE COBRE NU; COR: VERDE; CATEGORIA 6. Complementação da especificação: CONDUTOR DE COBRE NU ISOLADO, NAO BLINDADO; CAPA DE PROTEÇÃO RETARDANTE A CHAMA(LSZH); COM IDENTIFICACAO NO CABO EM INTERVALOS REGULARES DA MARCA DO FABRICANTE; CONFORMEM NORMAS ANSII/TIA E ISO/IEC VIGENTES.	1513907	Furukawa	Cat6 Gigalan	
3	1	CABO DE REDE - TIPO: UTP; NUMERO DE PARES: 04 PARES; DIAMETRO EXTERNO: 5,00MM; CONDUTOR: NU; COR: AZUL; CATEGORIA: 5E. Complementação da especificação: NORMA APLICAVEL: EIA/TIA 568-A	1186086	Furukawa	Soho Plus CAT 5E	
4	1	CABO DE REDE - TIPO: LAN PATCH-CORD; NUMERO DE PARES: 4 PARES; DIAMETRO EXTERNO: 5,0MM; CONDUTOR: NU; COR: AZUL; CATEGORIA: 5E. Complementação da especificação: NORMA APLICAVEL: EIA/TIA 568-A	1187112	Maxitelecom	MTC-7050	
4	2	CABO DE REDE - TIPO: PATCH-CORD; NUMERO DE PARES: 4 PARES; DIAMETRO EXTERNO: 5,5MM; CONDUTOR: COBRE; COR: VERMELHA; CATEGORIA: CAT.5E Complementação da especificação: CABO DE REDE COM CONECTOR RJ45 NAS DUAS EXTREMIDADES; MULTI-LAN EXTRA-FLEX; ATENDER NORMAS TIA/EIA 568-A.2 PARA CAT. 5E E ISO/IEC 11.801	1329804	Maxitelecom	MTC-7050	
5	1	CONECTOR PARA USO EM INFORMATICA - TIPO: RJ-45 FEMEA;	1183729	Furukawa	RJ-45 CAT 5e	
6	1	CABO TELEFONICO - TIPO: CCI; DIAMETRO NOMINAL: 0,50MM; NUMERO CONDUTORES: 02 PARES; CONDUTORES: COBRE ESTANHADO; ISOLACAO: PVC;	74543	GP cabos	CCI 50x2	
7	1	CABO TELEFONICO - TIPO: CI; DIAMETRO NOMINAL: 0,30MM; NUMERO CONDUTORES: 10 PARES; CONDUTORES: COBRE ESTANHADO; ISOLACAO: PVC;	191426	GP cabos	CI 50x10	
8	1	CABO TELEFONICO - TIPO: CI; DIAMETRO NOMINAL: 0,40MM; NUMERO CONDUTORES: 50 PARES; CONDUTORES: COBRE ESTANHADO; ISOLACAO: PVC;	141305	GP cabos	CI 50x50	
9	1	RACK PARA EQUIPAMENTOS DE REDE - TIPO: PAREDE; UTILIZACAO: EQUIPAMENTO DE REDE; MATERIA-PRIMA: ACO OU ALUMINIO; CAPACIDADE: 12U; DIMENSÕES: 19" X 12U; 470 MM de profundidade. Complementação da especificação: RACK DE PAREDE PADRAO 19"(POLEGADAS); PORTA FRONTAL COM VISOR DE ACRILICO E INTERCAMBIAVEL; SAIDA DE VENTILACAO PASSIVA NO TETO COM POSSIBILIDADE DE EXAUSTAO FORCADA; ANGULO DE ABERTURA DE PORTA MINIMO DE 110GRAUS; TAMPAS LATERAIS REMOVIVEIS COM TRAVA RAPIDA; SAIDA SUPERIOR E INFERIOR PARA PASSAGEM DE CABOS; KIT DE FIXACAO (PARAFUSOS, BUCHAS E DEMAIS ACESSORIOS NECESSARIOS PARA FIXACAO NA PAREDE); DEVERA CONTER AQUANTIDADE MINIMA DE KIT"PORCA GAIOLA" SUFICIENTE PARA AFIXAR 6 EQUIPAMENTOS; DEVERA POSSUIR DUAS BANDEJAS DA MESMA COR DO RACK; PARA COLOCACAO DE EQUIPAMENTOS QUE NAO PODEM SER AFIXADOS NOS BASTIDORES; PINTURA ELETROSTATICA	1311735	Garra	Rack 19"x12U	
10	1	Rack PARA EQUIPAMENTOS DE REDE - TIPO: FECHADO, PARA PISO; UTILIZACAO: ATIVOS DE REDE; MATERIA-PRIMA: ACO, PINTADO EM EPOXI; CAPACIDADE: 16U; DIMENSÕES: 19" X 16U X 470MM PROFUNDIDADE;	1405306	Garra	Rack de piso 19"x 16 U	
11	1	RACK PARA EQUIPAMENTOS DE REDE - TIPO: FECHADO, PARA PAREDE; UTILIZACAO: ATIVOS DE REDE; MATERIA-PRIMA: ACO, PINTADO EM EPOXI; CAPACIDADE: 6U; DIMENSÕES: 19" X 6U X 470MM. Complementação da especificação: RACK PADRAO 19 POLEGADAS; PORTA FRONTAL, EMBUTIDA, EM ACRILICO DE 2MM, COM FECHO/CHAVE; LATERAIS REMOVIVEIS, COM ALETAS DE VENTILACAO E FECHORAPIDO; ESTRUTURA SOLDADA EM ACO SAE 1020, COM ESPESURA ENTRE 0,75 E 0,90MM, PROFUNDIDADE DE 470MM.	669130	Garra	Rack Mini Fechado 06U 33X55x47cm Acrílico Preto - Garra	
11	2	BANDEJA PARA RACK - TAMANHO: 1U; TIPO: RACK FECHADO; MATERIA-PRIMA: ESTRUTURA EM ACO; ACABAMENTO: EPOXI-PO TEXTURIZADO; COR: PRETA; PROFUNDIDADE: MINIMA 290MM E MAXIMA 400MM; FIXACAO: 4 PONTOS	1516205	Garra	Bandeja Fixa Frontal 19" 1U 23cm Grafite Garra	
11	3	PLACA CEGA - UTILIZACAO: FECHAMENTO DE RACK DE 19 POLEGADAS; TAMANHO: 1U; COR: PRETA	1129368	Garra	Frete Falsa	
11	4	PATCH PANEL PARA CONECTOR AREA DE INFORMATICA - PORTAS: 24; APLICACAO: CONECTOR RJ 45; TIPO: JUNCAO RAPIDA; CAIXA/TALA: CAIXA DE PVC DE 300MM E TALA PARA PERFILADO Carregado com conectores RJ-45 fêmea CAT 5E	368946	Maxitelecom		
11	5	VOICE PANEL - APLICACAO: CONECTORES RJ-45; PORTAS: 50 PORTAS; TIPO: JUNCAO RAPIDA;	1384309	Maxitelecom		
11	6	ORGANIZADOR DE CABOS E FIOS - MODELO: CANALETA VAZADA; MATERIA-PRIMA: ACO; MEDIDAS: 19" X 1U (483MM X 44MM X 60MM); TIPO: EXTERNO; COR: UNICA COM PINTURA EM EPOXI; Complementação da especificação: ACESSORIO TIPO CANALETA VAZADA, UTILIZADO PARA ORGANIZAR FIOS E CABOS EM INSTALACOES DE MEDIO E GRANDE PORTE DE CABEAMENTO ESTRUTURADO EM RACKS TIPO ARMARIO OU ABERTOS. Complementação da especificação: CONFECCIONADA EM ACO SAE 1010/20, ESP: 1,2 MM, TAMPA CLICK (TRAVA RAPIDA); HASTE TRASEIRA PARA FIXACAO E ORGANIZACAO DOS CABOS	1045636	Garra		
11	7	CALHA DE TOMADA PARA RACK INFORMATICA - NUMERO DE TOMADAS: 6 TOMADAS 2P+T, 15A, 250V; ACESSORIOS: CABO 3 X 1,5MM X 2,5M COM PLUGUE INJETADO; Complementação da especificação: CAIXA E TAMPA EM CHAPA DE ACHO COM ESPESURA 0,8MM, COM 6 TOMADAS, PADRAO PARA RACK 19 POLEGADAS; CABO 3 FIOS DE 1,5 MM POR 2,5 METROS, TOMADAS 2P+T, 250V, 15A	1129210	Garra		
11	8	FIXADOR DE COMPONENTES EM RACK PADRAO 19" - TIPO: PORCA GAIOLA + PARAFUSO PHILLIPS M5	675665			