

Materiais Estoque Alienação Almoxarifado N2 Catanduva



CÓDIGO - 623125



UNIDADE TERMINAL REMOTA, APLICACAO: MEDIDOR ENERGIA, MATERIAL GABINETE: ABS, TECNOLOGIA: GSM/GPRS, VELOCIDADE TRANSMISSAO: 9600 A 19200 BPS, PROTOCOLO COMUNICACAO: DNP 3.0, NUMERO ENTRADAS: 4 ENTR P/MEDIDOR, ENTRADA ANALOGICA: 4 - 20 MA, NUMERO SAIDAS: 16 SAIDAS TELECOMANDO, TENSAO ALIMENTACAO: 90 A 240 VCA, ACESSORIOS: 4 CABOS OPTICOS MAGNETICO 10M, REQUISITOS ADICIONAIS: TECNOLOGIA CELULAR, INDICACAO ESTADO OPERACAO, QUANTIDADE SAIDAS 2 ENT/SAIDAS DIGITAIS SUPERV, SINAL, TEMP OPERACAO -20 +60 OC, FIXACAO: TRILHO DIN, MODELO PLATAFORMA HARDWARE CLP, SAIDAS TELEMEDICAO CORRENTE 0 A 5 A, SAIDAS TELEMEDICAO POTENCIAL 0 A 150 V, REQUISITO OSCILOGRAFIA DIGITAL TRANSICAO NEGATIVA, REQUISITO OSCILOGRAFIA ANALOG DESEQUILIBRIO TENSAO, TENSAO ENTRADA DIGITAL 24 -125 V, TENSAO SAIDA 30 VCC, TENSAO POR FASE 67-220 V, CORRENTE POR FASE 200 MA, POTENCIA ATIVA TOTAL 100 W, FATOR DE POTENCIA 0,9, FREQUENCIA 60 HZ.

CÓDIGO - 621502



CHAVE SECCIONADORA, APLICACAO: EXTERNO, CLASSE DE TENSAO: 15 KV, CORRENTE NOMINAL: 600 A, NUMERO DE FASES: TRIFASICO/TRIPOLAR, TIPO DE CONTROLE: MANUAL, TIPO DE ISOLAMENTO: A SECO, REQUISITOS ADICIONAIS: S/LAMINA TERRA, MATERIAL BASE ACO CARBONO, TRATAMENTO SUPERFICIAL BASE GALVANIZADO FOGO, MONTAGEM HORIZONTAL, TIPO CONSTRUTIVO/ABERTURA ABERTURA CENTRAL, FREQUENCIA 60 HZ, NIVEL BASICO IMPULSO 110 KV, CORRENTE SUPORT CURTA DURACAO 16 KA/1S, NORMA APLICAVEL ABNT NBR 6935, ACESSORIOS ISOLADORES EM EPOXI.

CÓDIGO - 660760



LACO PREFORMADO TOPO, DISTRIBUICAO, MATERIAL DO ARAME: PLASTICO, REVESTIMENTO: SEM REVESTIMENTO, ENCORDOAMENTO: A DIREITA, APLICACAO: CABO COBERTO, DIAMETRO DO PESCOCO ISOLADOR: 57,0 MM, ACESSORIOS: SEM COXIM, DIAMETRO PARA APLICACAO: 10,18 A 13,73 MM, BITOLA DO CABO: 35,00 MM², COMPRIMENTO APLICADO: 464,0 MM, REQUISITOS ADICIONAIS: APLICACAO: BRACO TIPO C, CODIGO DE COR: VERDE, DES: ENERGISA - EPD-57035-027, FAB: PLP.

CÓDIGO - 632356



TRANSFORMADOR, CORRENTE; TIPO CONSTRUTIVO: BUCHA; APLICACAO: MEDICAO; CLASSE TENSAO: 0,6 KV; LOCAL INSTALACAO / USO: INTERNO; TIPO ISOLACAO: EPOXI; RELACAO TRANSFORMACAO NOMINAL: 50600-5 A; FREQUENCIA NOMINAL: 60 HZ; CLASSE EXATIDAO: 0,3C50; NIVEL BASICO IMPULSO-NBI: 4 KV; FATOR TERMICO: 1,2 X IN / 1,2 VEZES CORRENTE; CORRENTE TERMICA: 80 X IN; CORRENTE DINAMICA: 2,5 X ITH; NORMA APLICAVEL: ABNT NBR 6856/92 RELACAO DE TRANSFORMACAO 50/100/150/200/250/300/400/450/500/600-5 A; ESPECIFICACAO: ETD 57005-004; NUMERO DE ENROLAMENTO: 1

CÓDIGO - 628063



TRANSFORMADOR CORRENTE, BUCHA, APLICACAO: MEDICAO, ISOLACAO: SECO EPOXI, PADRAO: ABNT NBR 6856, TENSAO: 0,6 KV, RELACAO DE TRANSFORMACAO: 10/20/40/60/40/80/90/100/120:1, RELACAO DE CORRENTE: 50/100/150/200/250/300/400/450/500/600-5 A, CLASSE DE EXATIDAO: 10A100, LOCAL DE INSTALACAO: INTERNO, REQUISITOS ADICIONAIS: FREQUENCIA NOMINAL 60HZ, NIVEL BASICO IMPULSO NBI: 4 KV, FATOR TERMICO 1,2 X IN / 1,2 VEZES CORRENTE, CORRENTE TERMICA 80 X IN, CORRENTE DINAMICA 2,5 X ITH, NUMERO DE ENROLAMENTO 1, DES: ENERGISA - ETD 57005-004.

CÓDIGO - 627348



CHIFRE CADEIA ISOLADORES, SIMPLES, MATERIAL: ACO CARBONO, REVESTIMENTO: GALVANIZADO A FOGO, TENSAO DE APLICACAO: ATE 230 KV, FIXACAO: PARAFUSO/PORCA/CHAPA TRAV, MATERIAL DA FIXACAO: ACO CARBONO, REVESTIMENTO DA FIXACAO: GALVANIZADO A FOGO, DIMENSOES: 300 X 160 MM, REQUISITOS ADICIONAIS: LARGURA 25MM, FAB: FORJASUL - REF: F-2016.

CÓDIGO - 625644



UNIDADE, FUSIVEL SMU 175A, APLICACAO: CHAVE FUSIVEL, MODELO: 34,5 KV, FAB: SC ELECTRIC - REF: 714175.

CÓDIGO - 632918



UNIDADE TERMINAL REMOTA; MATERIAL GABINETE: ACO CARBONO; VELOCIDADE TRANSMISSAO DADOS: 960019200 BPS; PROTOCOLO COMUNICACAO: TCP/IP, UDP/IP; INDICACAO: ESTADO OPERACAO, IDENTIFICACAO CHAMADA; QUANTIDADE ENTRADAS: 4 ENTRADAS MEDIDOR SAGA 3000; QUANTIDADES AIDAS: 2 SAIDAS DIGITAIS SUPERVISAO; TENSAO ALIMENTACAO: 90240 VCA; TEMPERATURA OPERACAO: -1070 C; FIXACAO: PAINEL; MODELO PLATAFORMA: HARDWARE CLP; QUANTIDADES SAIDAS TELECOMANDO: CONFORME ESPECIFICACAO; SAIDAS TELEMEDICAO POTENCIAL: CONFORME ESPECIFICACAO; REQUISITO OSCILOGRAFIA DIGITAL: CONFORME ESPECIFICACAO; REQUISITO OSCILOGRAFIA ANALOG: CONFORME ESPECIFICACAO; TENSAO SAIDA: CONFORME ESPECIFICACAO; TENSAO POR FASE: CONFORME ESPECIFICACAO; CORRENTE POR FASE: CONFORME ESPECIFICACAO; FATOR DE POTENCIA: 0,9; FREQUENCIA: 50/60 HZ; ACESSORIOS: 4 CABOS OPTICOS MAGNETICO 10 M