




























Apenso I - Lista de produtos Pial Legrand - Linhas Pial Plus e Pial Plus +

Lote	ITEM	DESCRIÇÃO RESUMIDA DO ITEM	CÓDIGO SIAD	*MARCA/MODELO	Foto
1	1	TOMADA PARA REDE ELETRICA - FORMATO: MODULO RETANGULAR; TIPO: EMBUTIR; PINOS/POLOS: 2P + T; MATERIA PRIMA: TERMOPLASTICO AUTO- EXTINGUÍVEL; TENSAO: 250 VOLTS; CORRENTE: 10 AMPERES; COR: BRANCA	1395262	Pial Plus 615040	
	2	TOMADA PARA REDE ELETRICA - FORMATO: MODULO RETANGULAR; TIPO: DE EMBUTIR; PINOS/POLOS: 2P + T; MATERIA PRIMA: TERMOPLASTICO AUTO ESTINGUIVEL; TENSAO: 250 VOLTS; CORRENTE: 20 AMPERES; COR: BRANCA	1395254	Pial Plus 615060	
	3	TOMADA PARA REDE ELETRICA - FORMATO: HEXAGONAL; TIPO: PADRAO BRASILEIRO TIPO EMBUTIR COM PLACA; PINOS/POLOS: CILINDRICOS DE 4,0MM, 2P+T; MATERIA PRIMA: PVC; TENSAO: 250 VOLTS; CORRENTE: 10 AMPERES; COR: BRANCA;	1241745	Pial Plus 615080	
	4	TOMADA PARA REDE ELETRICA - FORMATO: RETANGULAR; TIPO: MODULAR; PINOS/POLOS: 2P + T; MATERIA-PRIMA: TERMOPLASTICO AUTO IMPACTO; TENSAO: 250 VOLTS; CORRENTE: 10 AMPERES; COR: BRANCA; SEM PLACA; COMPATIVEL COM A LINHA PIAL PLUS+	1801198	Pialplus+ 615040bc	
	5	TOMADA PARA REDE ELETRICA - FORMATO: RETANGULAR; TIPO: MODULAR; PINOS/POLOS: 2P + T; MATERIA-PRIMA: TERMOPLASTICO AUTO IMPACTO; TENSAO: 250 VOLTS; CORRENTE: 20 AMPERES; COR: VERMELHA; TOMADA PARA REDE ELETRICA, SEM PLACA; COMPATIVEL COM A LINHA PIAL PLUS+ .	1801163	Pial plus+ 605079vm	
	6	TOMADA PARA REDE ELETRICA - FORMATO: RETANGULAR; TIPO: MODULAR; PINOS/POLOS: 2P + T; MATERIA-PRIMA: TERMOPLASTICO AUTO IMPACTO; TENSAO: 250 VOLTS; CORRENTE: 20 AMPERES; COR: BRANCA; TOMADA PARA REDE ELETRICA, SEM PLACA; COMPATIVEL COM PIAL PLUS+ .	1801180	Pial plus+ 615060bc	
	7	TOMADA PARA REDE ELETRICA - FORMATO: RETANGULAR; TIPO: TRIPLEX (TRES MODULOS CONJUGADOS); PINOS/POLOS: 2P + T; MATERIA-PRIMA: TERMOPLASTICO AUTO IMPACTO; TENSAO: 250 VOLTS; CORRENTE: 10 AMPERES; COR: BRANCA;	1803700	Pialplus+ 615043bc	
	1	INTERRUPTOR - IDENTIFICACAO: BIPOLAR; FORMATO: RETANGULAR; SECOES: 1 TECLA SIMPLES; CORRENTE/TENSAO: 10A/250V; DETALHES: SIMPLES, SEM PLACA;	1410415	Pial Plus 612005	

2	2	INTERRUPTOR - IDENTIFICACAO: DE SOBREPOR, DE PRESSAO, TIPO MODULO; FORMATO: RETANGULAR; SECOES: 2 SECOES; CORRENTE/TENSAO: 127V/25A; DETALHES: PARALELAS;	291277	Pial Plus 612104	
	3	INTERRUPTOR - IDENTIFICACAO: MODULO INTERRUPTOR; FORMATO: RETANGULAR; SECOES: 1; CORRENTE/TENSAO: 10A/250V; DETALHES: PARALELO	1590960	Pial Plus 611001	
	4	INTERRUPTOR - IDENTIFICACAO: DE EMBUTIR; FORMATO: PERFIL 2X4; SECOES: 1 TECLA SIMPLES; CORRENTE/TENSAO: 25A/250V; DETALHES: BIPOLAR SIMPLES	715980	Pial Plus 612016	
	5	INTERRUPTOR - IDENTIFICACAO: DE EMBUTIR, BIPOLAR PARALELO, COM PLACA; FORMATO: PERFIL; SECOES: 01 SECAO; CORRENTE/TENSAO: 10A/250V; DETALHES: COM TECLA FOSFORESCENTE, NAO PROPAGANTE A CHAMA;	1404776	Pial Plus 612108	
	6	INTERRUPTOR - IDENTIFICACAO: BIPOLAR; FORMATO: RETANGULAR; SECAO: 1 TECLA SIMPLES; CORRENTE/TENSAO: 10A/250V; DETALHES: SIMPLES; SEM PLACA; INTERRUPTOR NA COR BRANCA; COMPATIVEL COM PIAL PLUS+ .	1801201	Pial Plus + 612005bc	
	7	INTERRUPTOR - IDENTIFICACAO: MONOPOLAR, TIPO MODULAR; FORMATO: RETANGULAR; SECAO: 2 SECOES; CORRENTE/TENSAO: 127V/25A; DETALHES: PARALELAS, SEM PLACA; INTERRUPTOR NA COR BRANCA; COMPATIVEL COM PIAL PLUS+ .	1801210	Pial Plus + 612016BC	
	8	INTERRUPTOR - IDENTIFICACAO: MONOPOLAR, TIPO MODULAR; FORMATO: RETANGULAR; SECAO: 1 SECAO; CORRENTE/TENSAO: 10A/250V; DETALHES: PARALELO; SEM PLACA; INTERRUPTOR NA COR BRANCA, COMPATIVEL COM PIAL PLUS+ .	1801244	Pial Plus+ 611011bc	
	9	INTERRUPTOR - IDENTIFICACAO: BIPOLAR, TIPO MODULAR; FORMATO: RETANGULAR; SECAO: 01 SECAO; CORRENTE/TENSAO: 10A/250V; DETALHES: PARALELO, SEM PLACA; INTERRUPTOR NA COR BRANCA; COMPATIVEL COM PIAL PLUS+ .	1801236	Pial Plus + 612008BC	
		1	PLACA PARA TOMADA - MATERIA-PRIMA: PVC; TIPO: SIMPLES; SECAO: TECLA HORIZONTAL; MEDIDA: 2X4;	643599	Pial Plus 618505

3	2	PLACA PARA TOMADA - MATERIA-PRIMA: TERMOPLASTICO ISOLANTE; TIPO: CONJUGADA; SECAO: COM 2 TECLAS; MEDIDA: 78MM(LARGURA)X 118MM(ALTURA)X 8,0MM(PROFUNDIDADE);	1224042	Pial Plus 618506	
	3	PLACA PARA TOMADA - MATERIA-PRIMA: PVC; TIPO: CONJUGADA; SECAO: 2 TECLA; MEDIDA: 2X4;	643637	Pial Plus 618502	
	4	PLACA PARA TOMADA - MATERIA-PRIMA: POLICARBONATO; TIPO: SIMPLES; SECAO: 03; MEDIDA: APROXIMADA DE 85X120X50MM (LXAXP)	1591134	Pial Plus 618503	
	1	ESPELHO PARA INSTALACAO ELETRICA/LOGICA - TIPO: DE SOBREPOR, ENCAIXE DE PRESSAO, LINHA MODULAR; MATERIA-PRIMA: PVC; TOMADAS/FORMATO: TIPO CEGO; MEDIDAS: (4X4) 12,4 X 11,8 CM X 8 MM DE ESPESSURA; COR: BRANCA OU BEGE;	291315	Pial Plus 618510	
	2	ESPELHO PARA INSTALACAO ELETRICA/LOGICA - TIPO: DE SOBREPOR PARA MODULOS, FIXACAO DE PRESSAO; MATERIA-PRIMA: PVC; TOMADAS/FORMATO: 1 + 1 POSTO (SEPARADOS/LATERAIS); MEDIDAS: 12,4 X 11,8 CM X 8 MM ESPESSURA; COR: BRANCA OU BEGE;	291323	Pial Plus 618511	
	3	ESPELHO PARA INSTALACAO ELETRICA/LOGICA - TIPO: DE SOBREPOR, PARA MODULOS, FIXACAO P/PRESSAO; MATERIA-PRIMA: PVC; TOMADAS/FORMATO: PARA 01 MODULO VERTICAL, RETANGULAR; MEDIDAS: 7,8 X 11,8 CM X 8 MM ESPESSURA; COR: BRANCA OU BEGE;	291307	Pial Plus 618501	
	4	ESPELHO PARA INSTALACAO ELETRICA - TIPO: SOBREPOR; MATERIA-PRIMA: PVC; TOMADAS/FORMATO: CEGA; MEDIDAS: 2 X 4 CM; COR: CONFORME SOLICITACAO DO ORGAO/ENTIDADE;	1505009	Pial Plus 618500	

5	ESPELHO PARA INSTALACAO ELETRICA/LOGICA - TIPO: MODULO CEGO; MATERIA-PRIMA: POLICARBONATO; TOMADAS/FORMATO: RETANGULAR; MEDIDAS: CONFORME FABRICANTE; COR: CONFORME FABRICANTE; PIAL PLUS	1592262	Pial Plus 611047	
6	ESPELHO PARA INSTALACAO ELETRICA/LOGICA - TIPO: REDE LOGICA; MATERIA-PRIMA: POLICARBONATO; TOMADAS/FORMATO: FORMATO RJ45; MEDIDAS: CONFORME PADRAO RJ45; COR: ACABAMENTO NA COR BRANCA; COMPATÍVEL COM LEGRAND PIAL PLUS	1942948	Sollan	
7	ESPELHO PARA INSTALACAO ELETRICA/LOGICA - TIPO: DE PAREDE, PARA INTERRUPTOR; MATERIA-PRIMA: TERMOPLASTICO; TOMADAS/FORMATO: 01 POSTO HORIZONTAL / RETANGULAR; MEDIDAS: 4X4 POLEGADAS; COR: BRANCA; ESPELHO PARA INSTALACAO ELETRICA/LOGICA, COMPATIVEL COM A LINHA PIAL PLUS+ .	1801228	Pial Plus+ 618500bc	
8	ESPELHO PARA INSTALACAO ELETRICA/LOGICA - TIPO: DE PAREDE, PARA INTERRUPTOR; MATERIA-PRIMA: TERMOPLASTICO; TOMADAS/FORMATO: 1 + 1 POSTOS HORIZONTAIS; MEDIDAS: 4 X 2 POLEGADAS; COR: BRANCA; ESPELHO PARA INSTALACAO ELETRICA/LOGICA, COMPATIVEL COM A LINHA PIAL PLUS+	1801252	Pial Plus + 618502bc	
9	ESPELHO PARA INSTALACAO ELETRICA/LOGICA - TIPO: DE PAREDE, PARA INTERRUPTOR; MATERIA-PRIMA: TERMOPLASTICO; TOMADAS/FORMATO: 03 POSTOS HORIZONTAIS; MEDIDAS: 4 X 2 POLEGADAS; COR: BRANCA; ESPELHO PARA INSTALACAO ELETRICA/LOGICA, COMPATIVEL COM A LINHA PIAL PLUS+ .	1801260	Pial Plus+ 618506bc	
10	ESPELHO PARA INSTALACAO ELETRICA/LOGICA - TIPO: DE PAREDE, TIPO CEGA; MATERIA-PRIMA: TERMOPLASTICO; TOMADAS/FORMATO: NAO APLICAVEL; MEDIDAS: 4 X 4 POLEGADAS; COR: BRANCA; ESPELHO PARA INSTALACAO ELETRICA/LOGICA, COMPATIVEL COM A LINHA PIAL PLUS+ .	1801279	Pial Plus+ 618503bc	

	11	ESPELHO PARA INSTALACAO ELETRICA/LOGICA - TIPO: DE PAREDE, PARA INTERRUPTOR; MATERIA-PRIMA: TERMOPLASTICO; TOMADAS/FORMATO: 1+1 POSTOS HORIZONTAIS; MEDIDAS: 4 X 4 POLEGADAS; COR: BRANCA; ESPELHO PARA INSTALACAO ELETRICA/LOGICA, COMPATIVEL COM A LINHA PIAL PLUS + .	1801287	Pial Plus+ 618510bc	
	12	ESPELHO PARA INSTALACAO ELETRICA/LOGICA - TIPO: DE PAREDE, PARA INTERRUPTOR; MATERIA-PRIMA: TERMOPLASTICO; TOMADAS/FORMATO: 04 POSTOS HORIZONTAIS; MEDIDAS: 4 X 4 POLEGADAS; COR: BRANCA; ESPELHO PARA INSTALACAO ELETRICA/LOGICA, COMPATIVEL COM A LINHA PIAL PLUS + .	1801295	Pial Plus+ 618511bc	
	13	ESPELHO PARA INSTALACAO ELETRICA/LOGICA - TIPO: DE PAREDE, PARA INTERRUPTOR; MATERIA-PRIMA: TERMOPLASTICO; TOMADAS/FORMATO: 04 POSTOS HORIZONTAIS; MEDIDAS: 4 X 4 POLEGADAS; COR: BRANCA;	1801309	Pial Plus + 618514bc	
5	1	SUPORTE PARA TOMADA ELETRICA - APLICACAO: TOMADA DE EMBUTIR; MATERIA-PRIMA: TERMOPLASTICO; TAMANHO: PLACA 4X4 POLEGADAS;	1392654	Pial Plus 612124	
	2	SUPORTE PARA TOMADA ELETRICA - APLICACAO: TOMADAS E INTERRUPTORES MODULARES; MATERIA-PRIMA: PVC; TAMANHO: 4X2	1444085	Pial Plus 612122	
	3	SUPORTE PARA TOMADA ELETRICA - APLICACAO: TOMADAS E INTERRUPTORES MODULARES; MATERIA-PRIMA: TERMOPLASTICO; TAMANHO: 4 X 2 POLEGADAS;	1801325	Pial plus+ 612122nt	
	4	SUPORTE PARA TOMADA ELETRICA - APLICACAO: TOMADAS E INTERRUPTORES MODULARES; MATERIA-PRIMA: TERMOPLASTICO; TAMANHO: 4 X 4 POLEGADAS;	1803700	Pial Plus+ 612124nt	