

CARACTERÍSTICAS

- FABRICADA EM PVC;
- NÃO PROPAGA CHAMAS (AUTO EXTINGUÍVEL);
- PONTOS DE APOIO, MANTÉM DISTÂNCIA DA SUPERFÍCIE E EVITA CONTATO COM A UMIDADE CONFORME NORMA ABNT NBR 5410;
- MULTI ENCAIXE, DIVERSAS COMBINAÇÕES PARA CONEXÕES EM ELETRODUTOS;
- ENCAIXE FUNCIONAL, FACILITA A DESMONTAGEM E MANUTENÇÃO DAS INSTALAÇÕES;
- ALTURA DIFERENCIADA, MAIOR PRATICIDADE PARA INSTALAÇÃO E PASSAGEM DOS CABOS, EVITANDO ESMAGAMENTO E REDUZINDO RISCOS DE CURTOS CIRCUITOS ELÉTRICOS;
- RESISTENTE A CHOQUES ELÉTRICOS;
- RESISTENTE A REAGENTES QUÍMICOS;
- RECICLÁVEL;
- ESPECIFICAÇÕES DE PADRÃO DE QUALIDADE CONFORME NORMA ABNT NBR 15465;
- ACOMPANHAM 2 PARAFUSOS PARA FIXAÇÃO DA TAMPA.

APLICAÇÕES: INSTALAÇÕES ELÉTRICAS APARENTES ABRIGADAS, INSTALAÇÕES COM ELETRODUTOS NÃO ROSCÁVEIS, PRÓPRIO PARA ESTACIONAMENTOS, OBRAS COMERCIAIS E ESTABELECIMENTOS QUE EXIJAM ESTÉTICA E SEGURANÇA.

CAIXA DE DERIVAÇÃO FIXA - S/ TAMPA, S/ ROSCA

Imagem	Código	Referência	Descrição	Bitola		Qt. Emb.
	E013020021	CCSR-10 PVC	CAIXA FIXA "C"	1/2"	10	5
	E013020031	CCSR-15 PVC		3/4"	15	5
	E013020041	CCSR-20 PVC		1"	20	5
	E013030021	ECSR-10 PVC	CAIXA FIXA "E"	1/2"	10	5
	E013030031	ECSR-15 PVC		3/4"	15	5
	E013030041	ECSR-20 PVC		1"	20	5
	E013040021	LBCSR-10 PVC	CAIXA FIXA "LB"	1/2"	10	5
	E013040031	LBCSR-15 PVC		3/4"	15	5
	E013040041	LBCSR-20 PVC		1"	20	5

CAIXA DE DERIVAÇÃO FIXA - S/ TAMPA, S/ ROSCA

Imagem	Código	Referência	Descrição	Bitola		Qt. Emb.
	E013050021	LLCSR-10 PVC	CAIXA FIXA "LL"	1/2"	10	5
	E013050031	LLCSR-15 PVC		3/4"	15	5
	E013050041	LLCSR-20 PVC		1"	20	5
	E013060021	LRCSR-10 PVC	CAIXA FIXA "LR"	1/2"	10	5
	E013060031	LRCSR-15 PVC		3/4"	15	5
	E013060041	LRCSR-20 PVC		1"	20	5
	E013070021	TCSR-10 PVC	CAIXA FIXA "T"	1/2"	10	5
	E013070031	TCSR-15 PVC		3/4"	15	5
	E013070041	TCSR-20 PVC		1"	20	5
	E013090021	TBCSR-10 PVC	CAIXA FIXA "TB"	1/2"	10	5
	E013090031	TBCSR-15 PVC		3/4"	15	5
	E013090041	TBCSR-20 PVC		1"	20	5
	E013100021	XCSR-10 PVC	CAIXA FIXA "X"	1/2"	10	5
	E013100031	XCSR-15 PVC		3/4"	15	5
	E013100041	XCSR-20 PVC		1"	20	5

CARACTERÍSTICAS

- FABRICADA EM PVC;
- NÃO PROPAGA CHAMAS (AUTO EXTINGUÍVEL);
- RESISTENTE A CHOQUES ELÉTRICOS;
- RESISTENTE A REAGENTES QUÍMICOS;
- RECICLÁVEL;
- ESPECIFICAÇÕES DE PADRÃO DE QUALIDADE CONFORME NORMA ABNT NBR 15465.

APLICAÇÕES: INSTALAÇÕES ELÉTRICAS APARENTES ABRIGADAS. FIXAÇÃO NAS CAIXAS DE DERIVAÇÃO FIXA EM PVC ATRAVÉS DOS PARAFUSOS.

TAMPAS PARA CONDULETZEL PVC CINZA

1/2" e 3/4"	1"	Código	Referência	Descrição	Bitola	Qt. Emb.
		E014000012	TCCC-10/15 PVC	TAMPA CEGA	1/2" e 3/4"	10 / 15
		E014000032	TCCC-20 PVC		1"	20
		E014000122	TCCA-01 PVC	TAMPA P/ 1 INTERRUPT. VERTICAL	1/2" e 3/4"	10 / 15
		E014000132	TCCA-02 PVC	TAMPA P/ 2 INTERRUPT. VERTICAL	1/2" e 3/4"	10 / 15
		E014000142	TCCA-03 PVC	TAMPA P/ 3 INTERRUPT. VERTICAL	1/2" e 3/4"	10 / 15
		E014000152	TCCA-04 PVC	TAMPA P/ 2 INTERRUPT. HORIZONTAL SEPARADO	1/2" e 3/4"	10 / 15
		E014000162	TCCA-05 PVC	TAMPA P/ 1 TOMADA RED.	1/2" e 3/4"	10 / 15
		E014000013	TCCA-16 PVC		1"	20
		E014000014	TCCA-17 PVC		1"	20
		E014000422	TCCA-24 PVC	TAMPA P/ 2 TOMADAS RED.	1"	20
		E014002814	TCCA-35 PVC	TAMPA P/1 TOMADA HEX. VERTICAL	1/2" e 3/4"	10 / 15
		E014002502	TCCA-28 PVC	TAMPA P/ 1 RJ, S/ MOLDURA *1	1/2" e 3/4"	10 / 15
		E014002802	TCCA-32 PVC	TAMPA P/ 2 RJ, S/ MOLDURA *1	1/2" e 3/4"	10 / 15
		E014002602	TCCA-29 PVC		1"	20

*1 NECESSITA MOLDURA

TAMPAS PARA CONDULETZEL PVC CINZA

1/2" e 3/4"	1"	Código	Referência	Descrição	Bitola		Qt. Emb.
		E014002820	TCCA-36 PVC	TAMPA P/ 2 TOMADA HEXAGONAL VERTICAL	1"	20	50
		E014002830	TCCA-37 PVC	TAMPA P/ 1 INTERRUP. e 1 TOMADA HEXAGONAL HORIZONTAL	1"	20	50
		E014002840	TCCA-38 PVC	TAMPA P/ 2 INTERRUP. e 1 TOMADA HEXAGONAL HORIZONTAL	1"	20	50

KITS (TAMPA + MOLDURA RJ)

Imagem	Código	Referência	Descrição	Bitola		Qt. Emb.
	E014002503	TCCA-28 + 1 MCRJ PVC	KIT (TAMPA + MOLDURA RJ) 1 ENTRADA	1/2" e 3/4"	10 / 15	50
	E014002803	TCCA-32 + 2 MCRJ PVC	KIT (TAMPA + MOLDURA RJ) 2 ENTRADAS	1/2" e 3/4"	10 / 15	50