

Tampa de Alphalete lisa ou com recorte para áreas industriais

Normas e certificações

Proteção: À prova de tempo

Grau de proteção: Não aplicável

Normas padrão: Não aplicável

Características Construtivas

Tampa retangular para caixa de passagem Alpha (Alphalete) para áreas industriais.

Fornecido com junta de vedação (guarnição) da tampa e parafusos de fixação.

Para fornecimento do conjunto completo com equipamentos, ver modelos AR15EQ (Alphalete com equipamentos).

Demonstrado algumas opções padrões. Sob consulta, fornecido conforme necessidade de projeto.

Materiais

Tampa retangular fabricado em liga de alumínio fundido *copper-free* de alta resistência mecânica e à corrosão.

Junta de vedação (guarnição) em neoprene resistente ao calor e umidade.

Fornecido com parafusos em aço inox 304 (outros sob consulta).

Acabamento

Pintura eletrostática em poliéster de alta resistência à corrosão química, mecânica e à exposição UV na cor Cinza Munsell N6,5 (outros sob consulta).

Aplicação


Indicada para uso de interruptores, tomadas etc. em ambientes industriais.



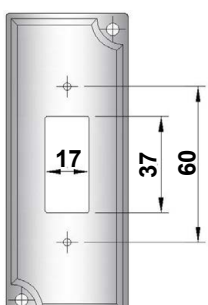
Tampa de Alphalete lisa ou com recorte para áreas industriais

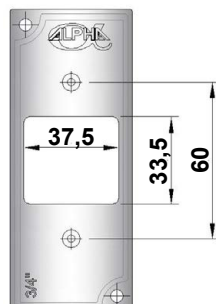
Especificação Técnica

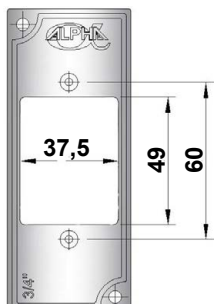
Tampa lisa

	Código	Bitola do Alphalete	Dimensões (mm)	
			A	B
	TPAR15L/11	1/2"	101	41
	TPAR15L/22	3/4"	116	47
	TPAR15L/33	1"	130	51
	TPAR15L/4455	1.1/4"	155	71
		1.1/2"		
	TPAR15L/66	2"	182	85
	TPAR15L/7788	2.1/2"	220	120
		3"		
	TPAR15L/111	4"	280	143

Tampa com recorte

	Código	Bitola do Alphalete	Equipamentos aplicáveis	Dimensões do recorte (mm)		
				Comprimento	Largura	Fixação
	TPAR15E1/22	3/4"	Interruptor simples (1 tecla)	37	17	60
			Interruptor paralelo (1 tecla)			
			Pulsador campainha			

	Código	Bitola do Alphalete	Equipamentos aplicáveis	Dimensões do recorte (mm)		
				Comprimento	Largura	Fixação
	TPAR15E2/22	3/4"	Interruptor bipolar simples	33,5	36,5	60
			Interruptor bipolar paralelo			
			Interruptor intermediário			
			2 Interruptores simples			
			1 Interruptor simples + 1 paralelo			
			2 Interruptores paralelos			

	Código	Bitola do Alphalete	Equipamentos aplicáveis	Dimensões do recorte (mm)		
				Comprimento	Largura	Fixação
	TPAR15E3/22	3/4"	2 Interruptores simples	49	37,5	60
			1 Interruptor simples + 1 paralelo			
			2 Interruptores paralelos			
			1 Interruptor paralelo + 1 pulsador campainha			
			3 Interruptores simples			
			2 Interruptores simples + 1 paralelo			
			1 Interruptor simples + 2 paralelo			
			3 Interruptores paralelos			
			Tomada 2P + T			

Obs.: Demonstrado algumas opções padrões. Sob consulta, fornecido conforme necessidade de projeto

Alphalete reforçado com equipamentos para áreas industriais

Especificação Técnica

Tampa com recorte

	Código	Bitola do Alphalete	Equipamentos aplicáveis	Dimensões do recorte (mm)		
				Comprimento	Largura	Fixação
	TPAR15E3/33	1"	Interruptor simples + tomada 2P+T	49	37,5	60
			Interruptor paralelo + tomada 2P+T			
			2 Interruptores simples + tomada 2P+T			
			1 Interruptor simples + 1 paralelo + tomada 2P+T			
			2 Interruptores paralelos tomada 2P+T			
	TPAR15R1/22	3/4"	1 tomada p/ telefone (RJ11)	22,5	17	-
			1 tomada p/ informática (RJ45)			
	TPAR15R2/22	3/4"	Tomada p/ 2 telefones (2RJ11)	22,5	17	-
			Tomada p/ 1 telefone + 1 informática (RJ11 + RJ45)			
			Tomada 2 redes de dados (2RJ45)			

Obs.: Demonstrado algumas opções padrões. Sob consulta, fornecido conforme necessidade de projeto