



DADOS TÉCNICOS

Fornecimento:

Corpo em perfil de alumínio, com tampas laterais em poliamida preta reforçada com fibra de vidro. Opções de tomadas padrão brasileiro NBR 14136 com 3 pinos para tensão até 230 V, 2,0 metros de cabo flexível (3x 1,5 mm² 10A), (3x2,5 mm² 20 A) com plugue de ligação.

Acabamento

Perfil de alumínio anodizado preto; Tomadas em termoplástico preto.

Montagem:

Fixação através de parafusos, arruelas e porcas, ou solta sobre a superfície.

Observação:

Número diferente de tomadas sob consulta. Elementos de fixação não são fornecidos.

	NÚMERO TOMADAS	CORRENTE MÁX. (CALHA)	DIMENSÕES		CÓDIGO
			MED:"A"	MED:"B"	
TOMADA HEXAGONAL 10A	4	10 A	284 mm	295 mm	13520
	8	10 A	504 mm	515 mm	13530
	12	10 A	724 mm	735 mm	13540
TOMADA HEXAGONAL 20A	4	20 A	284 mm	295 mm	13570
	8	20 A	504 mm	515 mm	13580
	12	20 A	724 mm	735 mm	13590