



DADOS TÉCNICOS

Fornecimento:

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

Características:

230V - 10A - 2300W
230V - 20A - 4600W
127V - 10A - 1270W
127V - 20A - 2540W

Observação:

Capacidade máxima de operação 20A. Número diferente de tomadas sob consulta. Elementos de fixação não são fornecidos.

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