

REGUA DE TOMADA 10A



Imagens ilustrativas.

Especificações técnicas:

DESCRIÇÃO	PARÂMETROS
Material estrutura	Aço carbono SAE1010 0,8mm (pré - galvanizado)
Alimentação (VAC)	127V ou 220V (de acordo com modelo)
Potencia máxima por tomadas (W)	2500W
Tomadas	250V - 10A
Fusível de proteção	250V - 10A
Cabo de Alimentação	Cabo PP 3 x 1,5mm ² com 2,5m de comprimento
Dimensões do produto (mm)	483 x 60 x 44 mm
Quantidade de posições	04 posições 06 posições 08 posições 10 posições 12 posições

INFORMAÇÕES COMERCIAIS - NCM 85.37.10.90

