## **RÉGUA DE TOMADA 10A**



## Especificações técnicas:

| PARÂMETROS                      | DESCRIÇÃO                                    |
|---------------------------------|----------------------------------------------|
| Material estrutura              | Aço carbono SAE1010 0,8 mm (pré-galvanizado) |
| Alimentação (VAC)               | 127V ou 220V (de acordo com o modelo)        |
| Potência máxima por tomadas (W) | 2500W                                        |
| Tomadas                         | 250V - 10A                                   |
| Fusível de Proteção             | 250V - 10A                                   |
| Cabo de Alimentação             | Cabo PP 3 x 1,5 mm² com 2,5 m de comprimento |
| Dimensões do produto (mm)       | 483 x 60 x 44 mm                             |

ds\_regua\_tomada\_rev00

