

## Calha de Tomadas Vertical

CTV-16-10A | CTV-20-10A | CTV-24-10A



**Dimensões L x A x P:** 40,8 x 900 x 70 mm | CTV-16-10A



**Dimensões L x A x P:** 40,8 x 1095 x 70 mm | CTV-20-10A



**Dimensões L x A x P:** 40,8 x 1270 X 70 mm | CTV-24-10A



(CTV-16-10A | CTV-20-10A)



(CTV-24-10A)

### Descrição

Calhas de tomada verticais de 10 A nas versões 16/20/24 tomadas com aplicação universal (compatível com vários modelos de Racks).

### Características

- Tipo de montagem vertical 0 U – não ocupa espaço nos planos de fixação
- Aplicação universal – compatível com vários modelos de racks
- 2 modos de fixação: 90 e 180 graus do plano traseiro
- Tomadas padrão NBR-14136 10 A
- Disjuntor de proteção com tampa que evita desligamento acidental
- Capacidade total máxima de 20 A (CTV-16-10A | CTV-20-10A)
- Capacidade total máxima de 32 A (CTV-24-10A)
- Cabo 3 x 2,5 mm<sup>2</sup>, comprimento 2 metros (CTV-16-10A | CTV-20-10A)
- Cabo 3 x 6,0 mm<sup>2</sup>, comprimento 2 metros (CTV-24-10A)
- Plug de entrada padrão NBR 14136 20 A (CTV-16-10A | CTV-20-10A)
- Plug de entrada padrão IEC60309 (2P+T) (CTV-24-10A)
- Tensão de entrada e saída: 110/220 VAC
- Tomadas especiais sob consulta

### Códigos de Produto

Modelo Fabricante	Código	Descrição
CTV-16-10A	51310	CALHA DE TOM. VERT. C/16 TOM. 10A NBR 14136 PLUG 20A
CTV-20-10A	51320	CALHA DE TOM. VERT. C/20 TOM. 10A NBR 14136 PLUG 20A
CTV-24-10A	51330	CALHA DE TOM. VERT. C/24 TOM. 10A NBR 14136 PLUG 32A