

CARREGADORES

10A – 100A Ver. 1.0



TECHNOMASTER®

Indústria Brasileira



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



| CARREGADOR | CBA20 | |
|----------------------------|---|----|
| Tensão de Carga (V CC) | 12 | 24 |
| Corrente máxima (A) | 20 | 10 |
| Tensão de Entrada | 127 - 220V | |
| Estágios de Carga | Três estágios (Carga/Equalização/Flutuação) | |
| Tipos de baterias | Chumbo ácido | |
| Peso (Kg) | 10 | |
| Dimensões (L x A x C) (cm) | 32 x 22 x 12 | |



| CARREGADOR | CBA30 | |
|----------------------------|---|----|
| Tensão de Carga (V CC) | 12 | 24 |
| Corrente máxima (A) | 40 | 30 |
| Tensão de Entrada | 127 - 220V | |
| Estágios de Carga | Três estágios (Carga/Equalização/Flutuação) | |
| Tipos de baterias | Chumbo ácido | |
| Peso (Kg) | 22 | |
| Dimensões (L x A x C) (cm) | 36 x 28 x 18,5 | |



| CARREGADOR | CRA06 | |
|----------------------------|---|--|
| Tensão de Carga (V CC) | 24 | |
| Tensão de Flutuação (V CC) | 26,5 | |
| Corrente máxima (A) | 60 | |
| Tensão de Entrada | 110 - 220V ou 220 - 380 - 440V* | |
| Estágios de Carga | Três estágios (Carga/Equalização/Flutuação) | |
| Tipos de baterias | Chumbo ácido | |
| Peso (Kg) | 45 | |
| Dimensões (L x A x C) (cm) | 48 x 41 x 25 | |



| CARREGADOR | CRA06A - VOLTÍMETRO E AMPERÍMETRO | |
|----------------------------|---|--|
| Tensão de Carga (V CC) | 24 | |
| Tensão de Flutuação (V CC) | 26,5 | |
| Corrente máxima (A) | 60 | |
| Tensão de Entrada | 110 - 220V ou 220 - 380 - 440V* | |
| Estágios de Carga | Três estágios (Carga/Equalização/Flutuação) | |
| Tipos de baterias | Chumbo ácido | |
| Peso (Kg) | 45 | |
| Dimensões (L x A x C) (cm) | 48 x 41 x 25 | |



| CARREGADOR | CRA07 | |
|----------------------------|---|-----|
| Tensão de Carga (V CC) | 24 | |
| Tensão de Flutuação (V CC) | 26,5 | |
| Corrente máxima (A) | 80 | 100 |
| Tensão de Entrada | 110 - 220V ou 220 - 380 - 440V* | |
| Estágios de Carga | Três estágios (Carga/Equalização/Flutuação) | |
| Tipos de baterias | Chumbo ácido | |
| Peso (Kg) | 54 | 66 |
| Dimensões (L x A x C) (cm) | 52 x 49 x 29 | |



| CARREGADOR | CRA07A - VOLTÍMETRO E AMPERÍMETRO | |
|----------------------------|---|-----|
| Tensão de Carga (V CC) | 24 | |
| Tensão de Flutuação (V CC) | 26,5 | |
| Corrente máxima (A) | 80 | 100 |
| Tensão de Entrada | 110 - 220V ou 220 - 380 - 440V* | |
| Estágios de Carga | Três estágios (Carga/Equalização/Flutuação) | |
| Tipos de baterias | Chumbo ácido | |
| Peso (Kg) | 54 | 66 |
| Dimensões (L x A x C) (cm) | 52 x 49 x 29 | |

* - Conforme modelo.

- IMAGENS MERAMENTE ILUSTRATIVAS

CARREGADORES

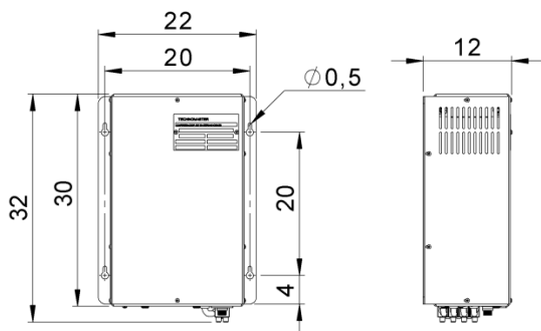
10A – 100A Ver. 1.0



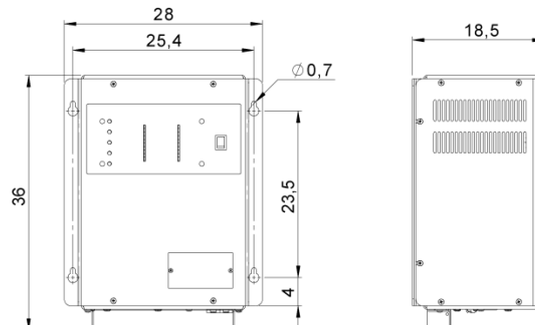
TECHNOMASTER
Indústria Brasileira

DIMENSIONAL (cm)

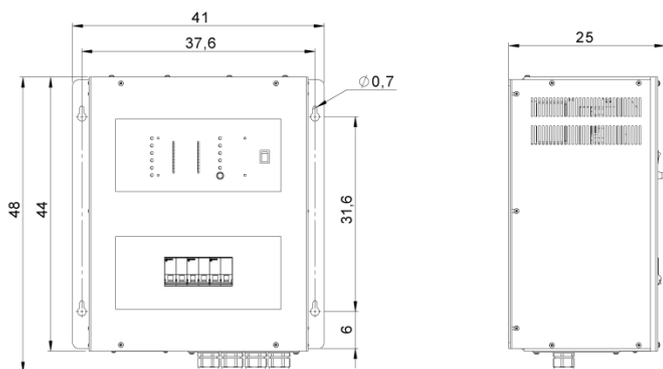
CBA20



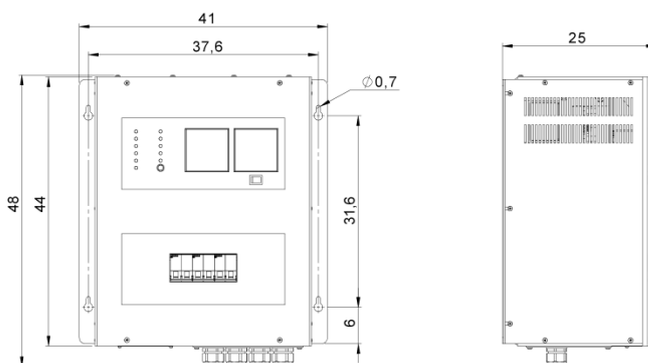
CBA30



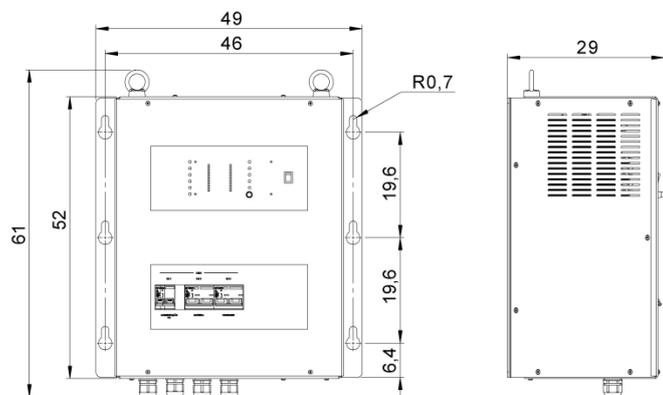
CRA06



CRA06-A



CRA07



CRA07-A

