

# Energizer Commercial - EC2

## Informations générales

|                             |                    |
|-----------------------------|--------------------|
| <b>ENERGIZER Références</b> | <b>EC2</b>         |
| <b>Code ETN</b>             | <b>655 013 090</b> |
| <b>Référence abrégée</b>    | <b>EC2</b>         |
| <b>Unité d'emballage</b>    | <b>1</b>           |
| <b>État de l'article</b>    | <b>001</b>         |

## Informations Techniques

|   |            |                              |             |
|---|------------|------------------------------|-------------|
| <b>Voltage [V]</b>                      | <b>12</b>  | <b>Longueur [mm]</b>         | <b>513</b>  |
| <b>Capacité (Ah)</b>                    | <b>155</b> | <b>Largeur [mm]</b>          | <b>223</b>  |
| <b>Courant d'essai à froid, DIN [A]</b> |            | <b>Hauteur [mm]</b>          | <b>223</b>  |
| <b>Courant d'essai à froid, NE [A]</b>  | <b>900</b> | <b>Hauteur de fixation</b>   |             |
| <b>Borne</b>                            | <b>1</b>   | <b>Taille de bac</b>         |             |
| <b>Rebord de fixation</b>               | <b>B00</b> | <b>Poids remplie chargée</b> | <b>41,2</b> |

## Schéma



**Photo**

**Borne**

**Listeau**

**Dessin technique**

**Disposition pôles**