

# Energizer - EE2300

## Informations générales

<b>ENERGIZER Références</b>	<b>EE2300</b>
<b>Code ETN</b>	<b>545 106 030</b>
<b>Référence abrégée</b>	<b>EE2300</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>220</b>
<b>Capacité (Ah)</b>	<b>45</b>	<b>Largeur [mm]</b>	<b>135</b>
<b>Courant d'essai à froid, DIN [A]</b>		<b>Hauteur [mm]</b>	<b>225</b>
<b>Courant d'essai à froid, NE [A]</b>	<b>300</b>	<b>Hauteur de fixation</b>	
<b>Borne</b>	<b>1</b>	<b>Taille de bac</b>	<b>T4/LB1</b>
<b>Rebord de fixation</b>	<b>B01</b>	<b>Poids remplie chargée</b>	<b>11,32</b>

## Schéma



Photo

Borne

Listeau

Dessin technique

Disposition pôles