

Alimentation rail DIN DRP 24 V/2,5 A, CLIQ, boîtier plastique

Kod Electriquo: 106003



Dane techniczne:

- Tension d'entrée **85~264VAC**
- Pouvoir **60 W**
- Tension [V] **24V**
- Dimensions **120.6 x 32 x 113 mm**
- Tension d'entrée **85~264VAC**
- Pouvoir **60 W**
- Tension [V] **24V**
- Dimensions **120.6 x 32 x 113 mm**

Une alimentation de phase pour rail DIN est un type d'alimentation conçu pour être monté sur un rail DIN dans un tableau électrique. C'est une solution souvent utilisée dans les systèmes électriques industriels et l'automatisation des bâtiments.

