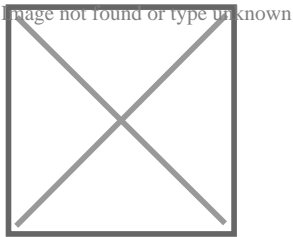


## Alimentation chargeur rail DIN



### Caractéristiques produits

Conditionnement	1
Hauteur (mm)	93
Profondeur (mm)	65
Unité de vente	(1 boîte)

### Caractéristiques techniques

Code	Modèle	Largeur (mm)	Tension (V)	Ampérage (Ah)	Puissance (W)
696118	1,2A	17.50	12	1.20	18
696125	2,2A	52.50	12	2.20	33
696132	4,4A	87.50	12	4.40	66
696139	7A	122.50	12	7	96
696146	0,6A	17.50	24	0.60	16
696153	1,1A	52.50	24	1.10	30
696160	2,2A	87.50	24	2.20	60
696167	3,5A	122.50	24	3.50	96

### Descriptif

Alimentation chargeur rail DIN.

### Gamme

Pour alimentation des ventouses et des gâches électriques.

### Les + produits

De 1 à 7 modules (de 0,6 A à 7 A). Version étroite 1 module (12 V DC / 1,2 A ou 24V / 0,6A). protège-bornes qui permet de sécuriser l'accès aux bornes. Triple protection en sortie : Court-circuit / Surcharge / Surtension.

### Norme du produit

Directive 2014/30/UE : EN55032:2015/A11:2020 - EN55035:2017 - EN61000-3-2:2019 - EN61000-3-3:2013/A1:2019; Directive 2014/35/UE : EN62368-1:2020/A11:2020; Directive RoHS 2011/65/UE; Règlement CE REACH 1907/2006; Directive 2012/19/UE