



1395

ALIMENTATION 2VAC, 60VA, PRIMAIRE 230VCA



Alimentation avec primaire 230V. Secondaire 0-12V CA/ 60 VA. Protégé contre les surcharge et Court-Circuit. Dimensions: 71,7x90x62mm (4 modules DIN).

**1395****ALIMENTATION 2VAC, 60VA, PRIMAIRE 230VCA****CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES**

Tension d'alimentation	230
Courant max transmis (A)	5
Connecteur entrée	Bornier de connexion
Applicable sur rail DIN	Oui
Nombre modules DIN (n°)	4

DONNÉES GÉNÉRALES

Hauteur (mm)	90
Largeur (mm)	71.7
Profondeur (mm)	62
Matériaux de construction	Plastique
Coloris	Rouge
Température de fonctionnement (°C)	-10 ÷ 30

COMPATIBILITÉ

Système traditionnel	Oui
Système simplifié	Oui

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Absorption maximum de courant (mA)	350
Puissance maximum distribuée (W)	60