



**1596B**

**ALIM. 33VCC 60W 100-240VCA CERTIFIÉE PSE**



Alimentation avec primaire 110-230 VAC et sortie 33 VDC à 1.8A continu pour platine Inox Art. 3454. Équipé de protections internes contre surintensités et courts-circuits. Dimensions : 118x92.59x60.5 mm (7 modules DIN). Certifiée PSE.



**1596B**

**ALIM. 33VCC 60W 100-240VCA CERTIFIÉE PSE**

**CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES**

Tension d'alimentation	90÷260 VAC
Tension d'alimentation de sortie	33VDC
Courant max transmis (A)	1.82
Connecteur entrée	Bornier de connexion
Applicable sur rail DIN	Yes
Nombre modules DIN (n°)	7

**DONNÉES GÉNÉRALES**

Hauteur (mm)	60.5
Largeur (mm)	118.09
Profondeur (mm)	92.59
Matériaux de construction	Plastique
Température de fonctionnement (°C)	-20 ÷ 60

**COMPATIBILITÉ**

Système VIP	Yes
-------------	-----

**MONTAGE/INSTALLATION**

Montage en saillie	Oui
--------------------	-----