

CARACTERISTIQUES

- La tension et le courant peuvent être affichés en même temps
- Compteur à LED
- Haute régulation à 0.01 % pour garantir une alimentation stable Tension
- Protection contre les surcharges et les inversions de polarité.

RS Pro Digital, alimentation d'établi, 360 W, 1 sortie, 0 → 36 V 10 A.

RS code commande : 123-3578



Les produits homologués par RS vous apportent des pièces de qualité professionnelle dans toutes les catégories de produits. Notre gamme de produits a été testée par des ingénieurs et fournit une qualité comparable aux plus grandes marques sans avoir à payer un prix élevé.

Description du produit

RS Pro propose une gamme d'alimentations à découpage de haute qualité. Faisant partie de la série IPS, ces alimentations compactes à haut rendement et haute densité de puissance sont dotées d'une gamme de fonctions pour une grande variété d'applications.

Cette gamme d'alimentations à découpage est dotée d'une détection à distance, ce qui ajoute un niveau de précision supplémentaire en compensant les pertes de câble entre les charges

Caractéristiques

Type	Numérique
Nombre d'affichages	2
Connecteur d'entrée	IEC320
Connecteur de sortie	Terminal enfichable
Nombre de sorties	1
Coefficient de température	≤ 100 ppm / °C.
Temps de récupération ou de réaction	$\leq 500\mu\text{s}$
Isolation	Boîtier à terminal : ≥ 20 M Ω (500 V c.c.) Boîtier à ligne c.a. : ≥ 30 M Ω (500 V c.c.)
Protection	Protection contre les inversions de polarité
Application	Applications portables ou sur le dessus de l'appareil à haut rendement énergétique

Spécifications

Tension d'alimentation	115VAC, 230VAC ,
Tension de sortie	0 à 36 V.
Courant de sortie	10A
Puissance nominale	360W
Régulation de charge	Mode de tension constante : tension : ≤ 5 mv Mode de courant constant :- Courant : ≤ 3 mA
Régulation de ligne	Tension en mode de tension constante : ≤ 5 mv Courant constant : ≤ 3 mA
Ondulation (20 Hz - 20 m)	Tension en mode de tension constante : ≤ 5 mVrms, 100 mVp-p

Spécifications mécaniques

Dimension	128mm x151mm x295mm
Longueur	295mm
Largeur	128mm
Hauteur	151mm
Poids	3,2 kg env.

Spécifications de l'environnement de

Température minimale	0 °C
Température maximale	40 °C
Température de fonctionnement	0 - 40 °C.

Spécifications du compteur

Type	Afficheur à LED 3 1/2 digits de 0,39"
-------------	---------------------------------------

Homologations

Conformité/certifications	Certificat de conformité RoHS
----------------------------------	-------------------------------

ORDERING INFORMATION

IPS-1820D 360W Switching D.C. Power Supply
IPS-3610D 360W Switching D.C. Power Supply
IPS-606D 360W Switching D.C. Power Supply

ACCESSORIES :

User manual x 1 , Power cord x 1 , Test lead GTL-203A x 1

