

IDR-15-24-1

DIN RAIL POWER SUPPLY

Résumé

Sortie unique : puissance 15W

Tension d'entrée: 85 ~ 264VAC I20 ~ 370VDC



Spécifications

17.5 x 90 x 54.5mm

Spécifications	Modèle	IDR-15-24
Tension de sortie DC, courant		24V 0-0.63A
Signal et sons		150mVp-p
Stabilité du fil d'admission Stabilité de la charge		±0.5% ±0.5%
Efficacité		84%
Plage réglable pour la tension DC		±10%
Plage de tension d'entrée		85-264VAC I20-370VDC 47-63Hz
Impact de l'électricité		Courant de démarrage à froid 35A/115VAC 65A/230VAC
Protection contre les surcharges		105% - 160% Coupure de la sortie, rétablissement automatique
Protection contre les surcharges		115% ~ 135% Coupure de la tension O/P, remise en marche pour le rétablissement Protection contre les surintensités / les courts-circuits
Temps de réglage, temps de montée, temps de maintien		800ms, 60ms, 50ms/230VAC à pleine charge
Tension résistante		I/P-O/P: 1.5kV
Résistance d'isolement		I/P-O/P I/P-FG O/P-FG: 500VDC/100MΩ I/P: Entrée, O/P: Sortie, I/P-FG: Entrée contre terre, O/P-FG: Sortie vers la terre
Température de travail		-10C ~ +50C
Dimension		17.5 x 90 x 54.5mm (1 TE)
Poids		0.078kg

Dimensions (mm)

