

# 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                         |        | ±0.5%   |
| Stabilité de la charge                               |        | ±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<br>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<br>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)

