

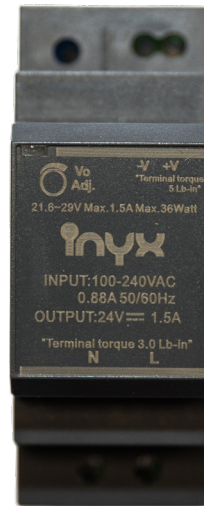
IDR-15-24-1

DIN RAIL POWER SUPPLY

Zusammenfassung

Einzelausgang: Leistung 15W

Eingangsspannung: 85 ~ 264VAC I20 ~ 370VDC



Spezifikationen

17.5 x 90 x 54.5mm

Spezifikationen	Modell	IDR-15-24
DC Ausgangsspannung, Strom		24V 0-0.63A
Signal und Lautstärke		150mVp-p
Einlassdraht stabilität		±0.5%
Last stabilität		±0.5%
Wirkungsgrad		84%
Einstellbarer Bereich für DC-Spannung		±10%
Eingangsspannungsbereich		85-264VAC I20-370VDC 47-63Hz
Auswirkungen Strom		Kaltstartstrom 35A/115VAC 65A/230VAC
Überlastungsschutz		105% ~ 160% Abschaltung des Ausgangs, automatische Wiederherstellung
Überspannungsschutz		115% ~ 135% Abschalten der O/P-Spannung, Wiedereinschalten zur Wiederherstellung Überstromschutz / Kurzschlusschutz
Einrichtzeit, Anstiegszeit, Haltezeit		800ms, 60ms, 50ms/230VAC bei Vollast
Widerstandsfähige Spannung		I/P-O/P: 1.5kV
Isolationswiderstand		I/P-O/P I/P-FG O/P-FG: 500VDC/100MΩ I/P: Eingang, O/P: Ausgang, I/P-FG: Eingang gegen Erde, O/P-FG: Ausgang gegen Erde
Arbeitstemperatur		-10C ~ +50C
Dimension		17.5 x 90 x 54.5mm (1 TE)
Gewicht		0.078kg

Abmessungen (mm)

