

WISI DY 70

Steckernetzteil 230 V AC, 13 V DC



Kurzbeschreibung

Das DY 70 ist ein Kurzschlussfestes Netzteil mit einer Betriebsspannung von 230 V AC, 50/60 Hz und einer Ausgangsspannung von 13 V DC. Es kann in Kombination mit Multischaltern der PROSWITCH-Serie sowie dem Verstärker DY 40 und dem Überspannungsschutz DL 400 verwendet werden.

Auf einen Blick:

- Stellt die Spannungsversorgung des LNBS sicher
- Zur Verwendung an DY-Multischaltern, DY-Verstärkern oder dem Überspannungsschutz DL 400

Technische Daten

Allgemeine Daten

F-Stecker	1 St.
Eingangsspannung	100240 V AC (50/60 Hz)
Funktionsbereich	90...264 V AC (50/60 Hz)
Ausgangsspannung	13 V DC
Max. Ausgangsstrom	2,3 A
Max. Ausgangsleistung	<30 W
Durchschnittliche Effizienz im Betrieb	86.9 %
Effizienz bei geringer Last (10%)	76.2 %
Max. Luftfeuchtigkeit nicht kondensierend	90 %
Schutzklasse	II
Schutzart EN 60529 (DIN 40050)	IP 41
Elektrische Sicherheit	EN 60065, EN 60950
EMV	EN 50083-2
Abmessungen B x H x T	72,2 x 42,2 x 68,2 mm
Betriebstemperaturbereich	-20...+40 °C
Lagertemperaturbereich	-20...+80 °C

Verpackungsdaten

Verkaufseinheit	1 St.
Abmessungen (BxHxT) Verkaufseinheit	95 x 80 x 60 mm
Verpackungsvolumen Verkaufseinheit	dm ³
Bruttogewicht Verkaufseinheit	235 kg
Versandeinheit	St.
Abmessungen (BxHxT) Versandeinheit	mm
Verpackungsvolumen Versandeinheit	dm ³
Bruttogewicht Versandeinheit	kg
EAN	4010056765743
Artikelnummer	76574
Zolltarifnummer	85044090