

**ZASILACZ HDR-30-15 MEAN WELL (13...18V DC/2A max)**

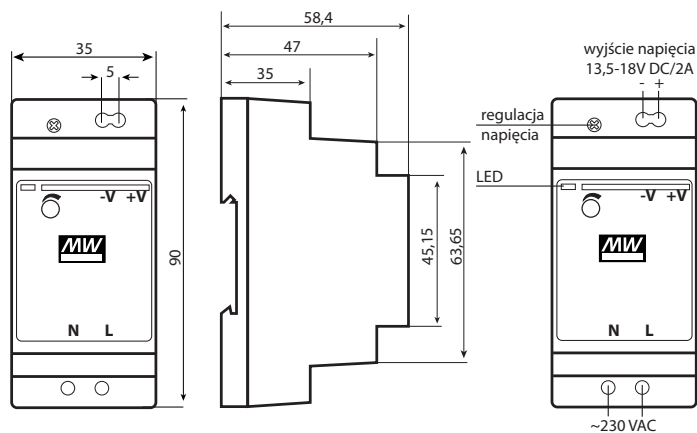


Impulsowy, stabilizowany zasilacz sieciowy do montażu na szynie DIN. Napięcie wyjściowe regulowane w zakresie 13-18V.

Stosowany do lokalnego zasilania paneli zewnętrznych w domofonie cyfrowym CD-3100 oraz zasilania unifonów lub grup unifonów LG-8D i LY-8-1. Zasilacz wyposażony jest w automatyczne zabezpieczenie przed zwarcieniem.

**Dane techniczne**

Napięcie wejściowe:	85...264 VAC 47...63Hz
Pobór prądu:	0,48A/230 VDC.
Napięcie wyjściowe:	13...18V DC (regulowane)
Prąd wyjściowy:	2A max.
Zniekształcenia i szumy:	120mVp-p
Opóźnienie po włączeniu:	0,5s
Temperatura pracy:	-30...70°C
Wilgotność względna:	20...90%
Montaż:	szyna DIN



v1.1 04.11.2021r.