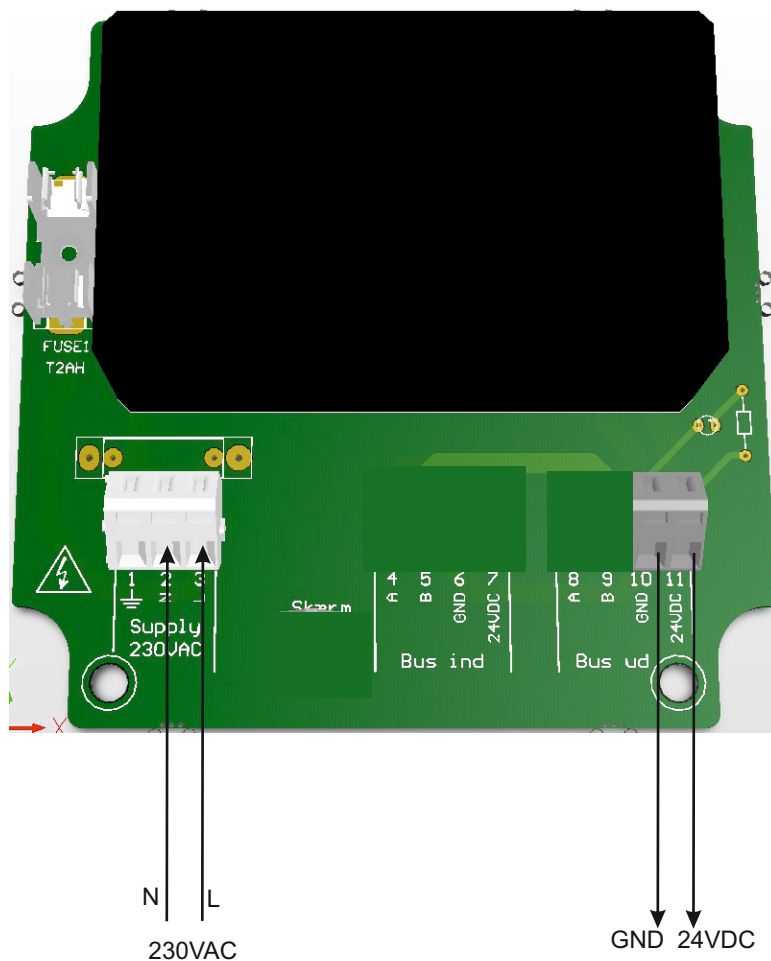


PowerSupply 24V / 30W/60W / ES 1064



Tekniske data :

Tilslutningsspænding:	230V AC, 50Hz (85VAC til 264VAC)
Udgangsspænding:	24VDC \pm 2,5% 30W / 60W (alt efter model)
Tomgangsforbrug:	<0,1W
Arb. temperatur:	-10-60°C
Dimension (HxBxD):	150x123x43mm
IP-klasse:	IP54

Udgangsspændingen er galvanisk adskilt fra forsynings-spændingen med en dobbelt isolation. Isolationsklasse II

Fabrikstestet til 100%

Funktionsbeskrivelse :

Ved tilslutning af 230VAC forsyningspænding vil omformeren give 24VDC 30W eller 60W alt efter valg af model.

Omformeren har indbygget kortslutningssikring ved 120% belastning.
Genstarter automatisk, når fejl er rettet

Overensstemmelse med: EN55022 Class B og EN61000-3-2,-3
EN61000-4-2,3,4,5,6,8,11
EN55024, kriterie A

Sikkerhedsstandarder: UL60950-1, TUV EN60950-1 godkendt

Justering:

Ingen justering mulig.

Montering:

VIGTIGT: Enheden er til vægmontage og må ikke være tildækket, da den skal have fri adgang til omgivelsesluften.

Tegning: 950-208201 PowerSupply_24V_30-60W_ES 1064
Rev.: 1.0
Dato: 20/5-2021
Tegnet af: DF
Producent: LS Control A/S

LSCONTROL

www.lsccontrol.dk tel. +45 5550 5550 mail: lsc@lsccontrol.dk