



DO4016 Voeding 2x 15Vdc

Gestabiliseerde voeding met 2 uitgangen 15Vdc voor het voeden van de verschillende modules.

Installatie:

DIN-rail montage: 5 modules breed

Afmetingen (in mm): 78x93x56

Dit product moet geïnstalleerd worden door een erkend elektrotechnisch installateur en moet geplaatst worden in een gesloten elektrisch verdeelbord.

Voeding:

Op klemmen N en L wordt de voedingsspanning 230Vac aangesloten (max. 264Vac).

De voeding moet worden afgezekerd met een externe zekering of automaat.

Aansluitingen:

Uitgangen: 2 uitgangen 15Vdc voor het voeden van de Dobiss-modules.

Knippergedrag leds:

Groene powerled: indicatie voor voeding module -> deze brandt continu indien voedingsspanning aanwezig.

Instellingen:

Via potentiometer kan uitgangsspanning geregeld worden tussen 13,5 en 16,5Vdc.

Kenmerken:

Kortsluit-, -overbelastings- en overspanningsbeveiliging.

Stroomverbruik:

Standby verbruik: I= 30mA, P= 7W

Maximaal verbruik: I= 150mA, P= 34,5W

Maximale stroomafname: I= 2A, P= 30W

Omgevingscondities:

Temperatuur: -20°C tot 60°C

Relatieve vochtigheid: 20 tot 90% bij 25°C

Stockage:

Temperatuur: -40°C tot 85°C

Relatieve vochtigheid: 10 tot 95%

Aansluitschema:

