

Alimentation 13 - 17 V

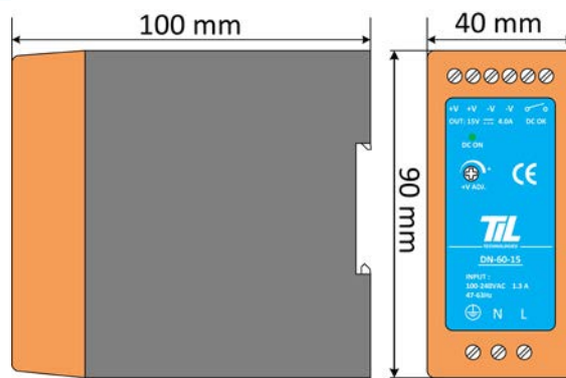
Alimentations et batteries

Fiche technique (FTE_AL1540)

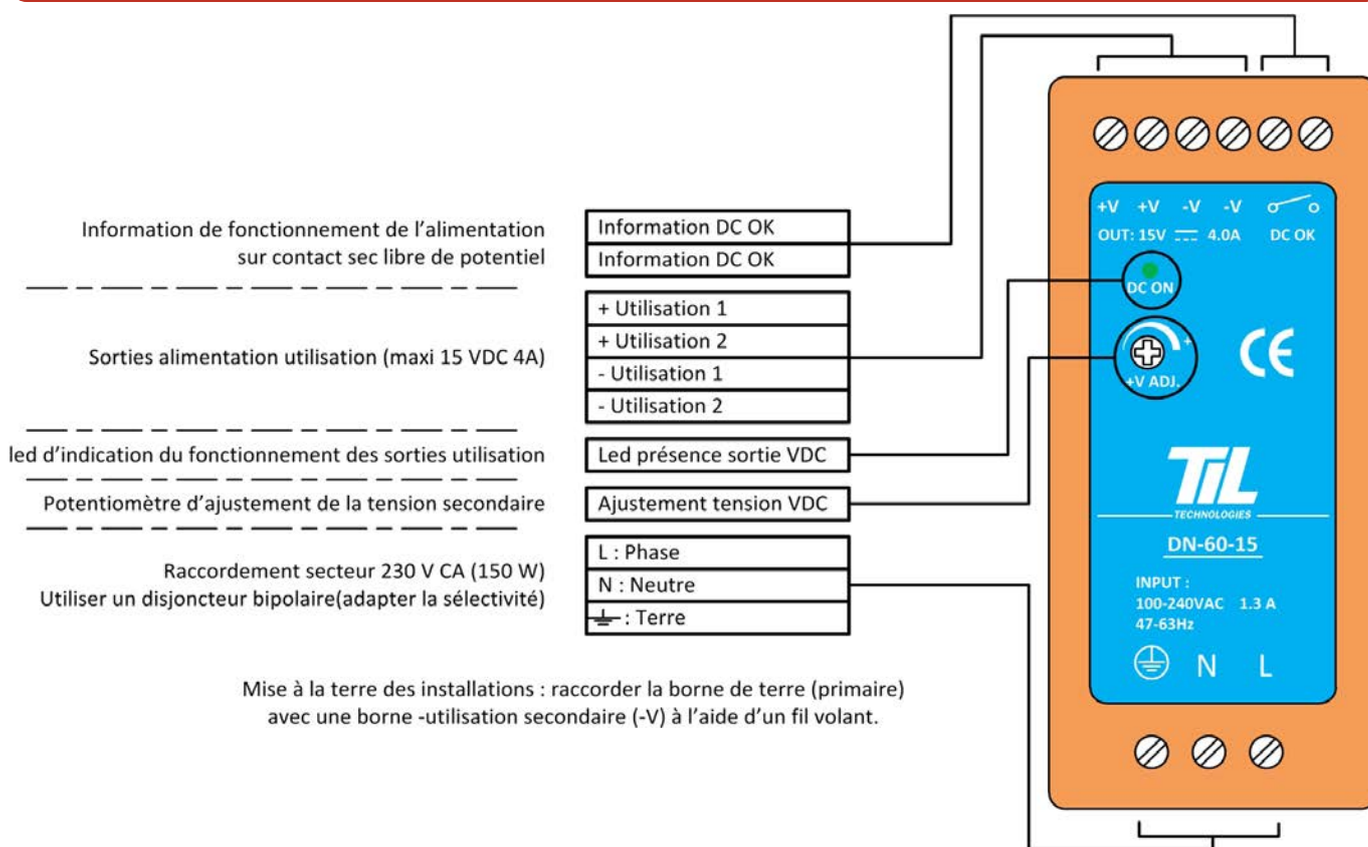
Présentation

Module d'alimentation à découpage 15 V 4 A (ajustable de 13 à 17 V), encliquetable sur rail DIN.

Voir aussi la référence FTE_AL1540IAPS (version du module associée à une Interface d'Alimentation Protégée et Sécurisé - IAPS).



Câblage



Caractéristiques principales

Caractéristiques	Valeurs
Tension alternative sur l'entrée	100 VAC min, 240 VAC max
Courant maxi en entrée	1,3 A @ 230 VAC
Tension continue de sortie à vide	13 à 17 V ajustable
Courant maxi en sortie	4 A @ 15 V
Tension de charge	Pas de contrôle de décharge, Raccorder les batteries en // sur une sortie utilisation. La tension de sortie doit être ajustée en fonction des caractéristiques des batteries et de l'environnement extérieur. ATTENTION : une tension de charge mal réglée, peut entraîner la destruction des batteries

FTE_AL1540 - juillet 2014 - Informations non contractuelles susceptibles de modifications sans préavis