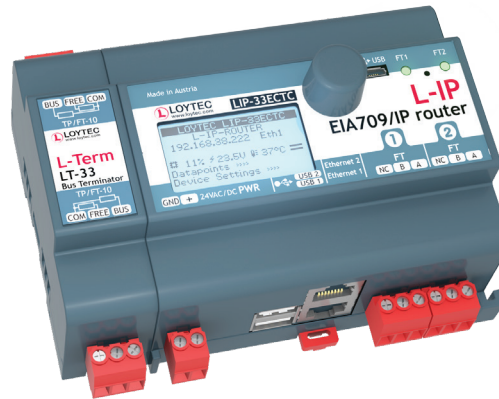


LOYTEC propose plusieurs terminaisons réseau pour canaux LonMark TP/FT-10 et TP/XF-1250 à monter sur rail DIN.

L-Term LT-03 permet une terminaison réseau pour les canaux TP/FT-10 ou bien TP/LPT-10 supportant la topologie BUS et la topologie libre. De plus, le LT-03 est livré avec un connecteur réseau RJ45 pour une liaison fiable et simple à un réseau CEA-709 pour des besoins de maintenance ou d'analyse réseau.

L-Term LT-33 permet deux terminaisons réseau standard pour des canaux TP/FT-10 ou TP/LPT-10 en bus ou en topologie libre. Le LT-33 est la solution idéale pour les produits d'infrastructure réseau LOYTEC tels le L-IP, le L-Switch<sup>XP</sup>, le L-Proxy etc.

L-Term LT-13 combine une terminaison pour un canal TP/FT-10 ou TP/LPT-10 en bus ou en topologie libre avec une terminaison pour un canal TP/XF-1250. Le LT-13 est parfaitement adapté aux L-Switch<sup>XP</sup> LS-13CB, LS-13300CB ou bien le LS-13333CB.



### Spécifications

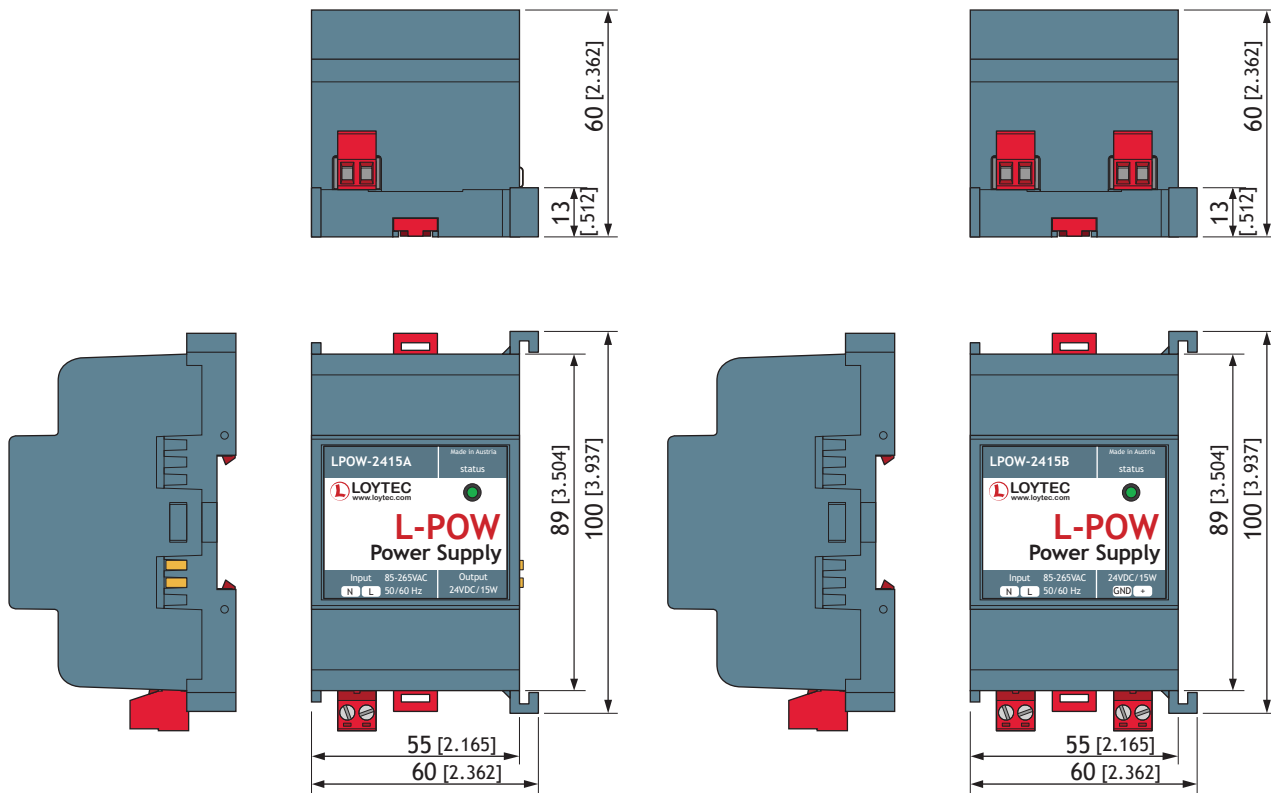
Dimensions (mm)	27 x 88,5 x 59 (L x l x H), DIM027
Installation	Montage rail DIN suivant norme DIN 43880, rail en profilé de chapeau EN 50022
Conditions d'utilisation	0 °C à 50 °C, 10 – 90 % RH, sans condensation, degré de protection: IP40, IP20 (bornier)

Référence	Description produit
LT-03	Terminaison réseau, 1 x TP/FT10 ou TP/LPT-10 (bus ou topologie libre), 1 x connecteur d'accès réseau RJ45
LT-13	Terminaison réseau, 1 x TP/FT10 or TP/LPT-10 (bus ou topologie libre), 1 x TP/XF-1250
LT-33	Terminaison réseau, 2 x TP/FT10 or TP/LPT-10 (bus ou topologie libre)

# Dimensions des Produits en mm et [pouce]

**DIM025** LPOW-2415A

**DIM026** LPOW-2415B



**DIM027** LT-03  
 LT-04  
 LT-13  
 LT-33  
 LT-B4

