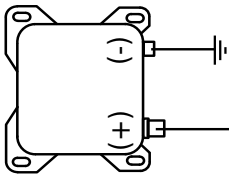
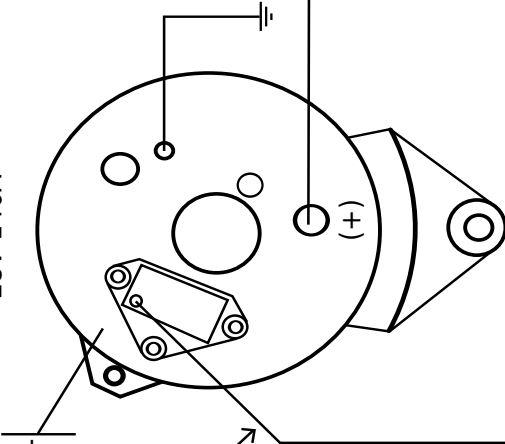


MÓDULO DE SERVICIO E2630BL

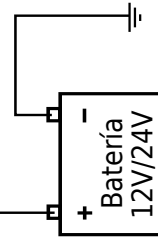
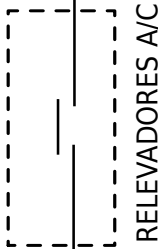
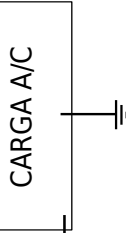


ALTERNADOR ET140BL
28V 140A



MÓDULO DE CONTROL
E2629BL

LÍNEA DE SENSADO



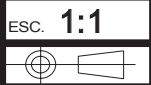
Para evitar cualquier daño
Apague el vehículo antes de realizar la instalación

Este dibujo y la información que aquí se muestra es propiedad de Industrias Condor S. A. de C. V. Se emite en forma confidencial sólo como información de ingeniería y no podrá ser usado o reproducido en forma parcial o total sin la autorización escrita de Industrias Condor S. A. de C. V.



INDUSTRIAS CONDOR S. A. DE C. V.
BLVD. M. C. SAAVEDRA No. 17 MEXICO 11520 D. F. DEPTO INGENIERIA DEL PRODUCTO

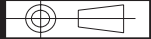
TELS. 5545 6215
5545 6216
FAX 5250 8484



ESC. 1:1

ACOT. mm

MAT. N.A.



ESP.

FECHA 17Sept'12

ENS.

TOLERANCIAS GENERALES
EXCEPTO INDICACION

±0.50 LINEAL

DESCRIPCION

Diagrama de conexión sistema
Battery-less E2628BL

No.

N.A.

DIBUJO S.ORTEGA

REVISO LEB

APROBO LEB

DESCRIPCION

APROBO.

DIBUJO

FECHA

NO. REV.