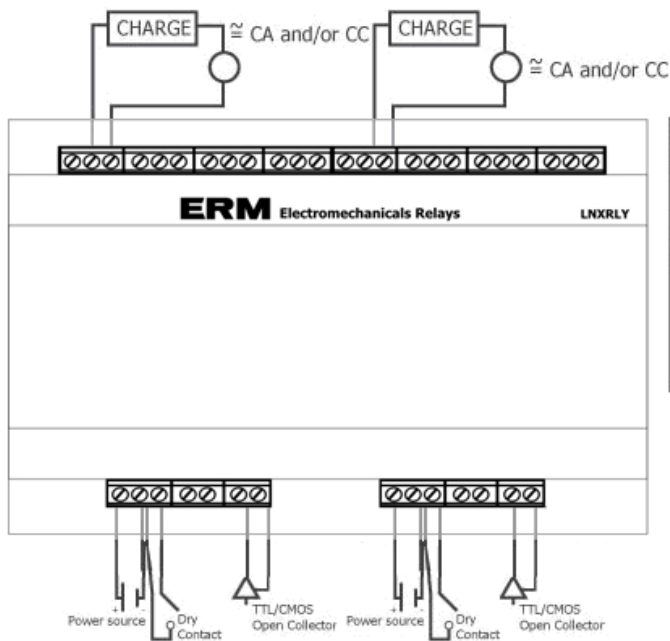
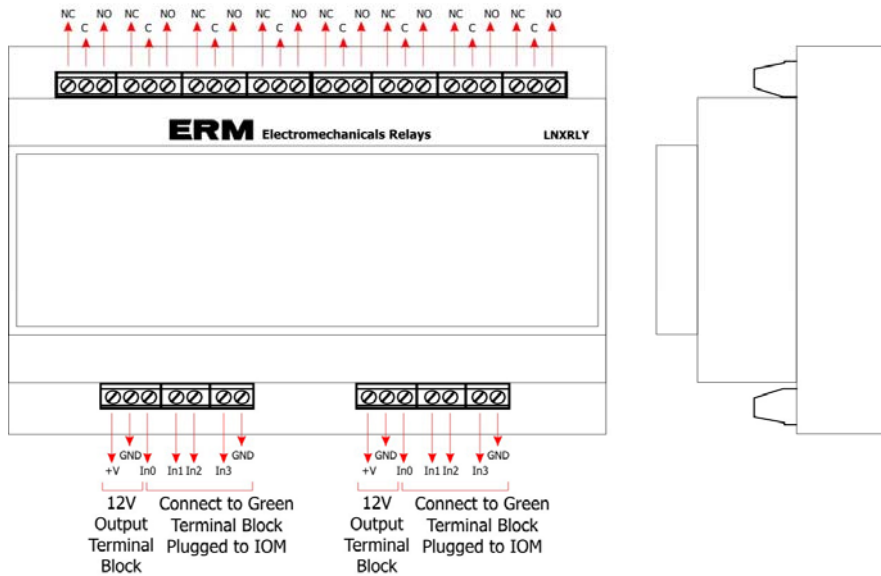


ERM

Módulo Terminal con Borneras y Ocho Relevadores



Relés	<ul style="list-style-type: none">▪ Ocho unidades con contactos inversores simples: 220VCA/6A, 120VCA/8A.▪ LED indicador de estado activo por relé.▪ Con entrada abierta el relé pasa a estado seguro (inactivo).
Niveles de Entrada	<ul style="list-style-type: none">▪ TTL, CMOS ó lógica de 24VCC.▪ Opera también con dispositivo colector abierto.▪ Activación por nivel alto o bajo, independiente para cada relé y seleccionable por el usuario por medio de Jumpers (JpN); para nivel alto (1-2), ó para nivel bajo (2-3).
Aplicaciones	<ul style="list-style-type: none">▪ Control de solenoides, motores, contactores, lámparas, etc.
Montajes y Borneras	<ul style="list-style-type: none">▪ Borneras para todos los terminales.▪ En caja plástica con ojeras laterales y montaje Riel DIN.
Dimensiones	<ul style="list-style-type: none">▪ 14,5 cm x 9 cm x 6 cm.



NOTE
 Connection example.
 The unit has two GND terminals to facilitate the installation.

Fusibles de protección y LED de energía.

Rango de temperatura ambiente: -10°C a 40°C.

Cuando se utiliza dentro de la caja es recomendable un montaje vertical a efectos de permitir una buena ventilación. No obviar esta recomendación en zonas con temperaturas ambientes mayores a 30°C.