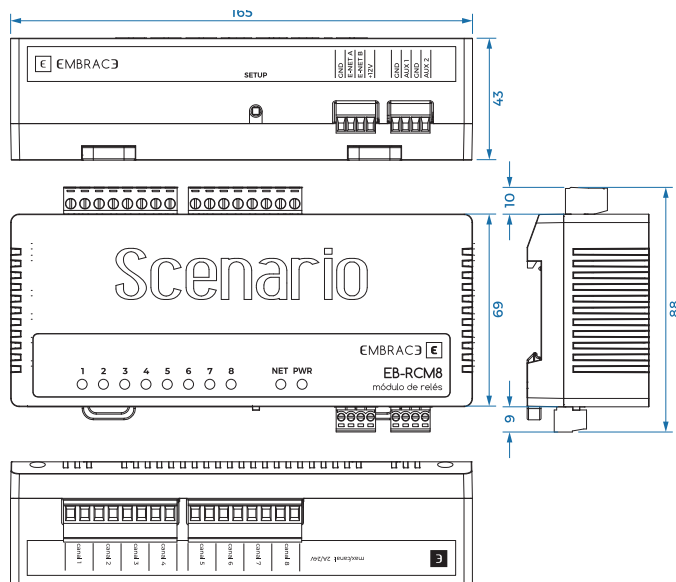


## EB-RCM8



Módulo com oito canais de acionamento por relés independentes, para controle de cargas de baixa corrente e voltagem por contato seco. Aplicável nas situações onde se faz necessário o acionamento do tipo liga/desliga, tais como: telas de projeção, cortinas motorizadas, integração com sistemas de alarme etc. Fixação no quadro de automação por trilho DIN.

### DIMENSÕES



dimensões expressas em mm

### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Dimensões do produto:	L=165mm A=45mm P=80mm.
Dimensões da embalagem:	L=125mm A=85mm P=216mm.
Peso do produto:	275g
Peso (produto embalado):	410g
Modo de fixação:	Suporte para trilho DIN 35 mm.

### ESPECIFICAÇÕES ELÉTRICAS

Tipo de carga:	Cargas diversas de baixa corrente e voltagem, que podem ser acionadas por contato seco
Modo de acionamento:	Acionamento por Relé (contato seco)
Número de canais:	8 independentes
Corrente máx. por canal:	2A (carga resistiva)
Tensão máx. de alimentação da carga:	24V
Alimentação do controle:	12V @ 250mA

### CONEXÕES

GND, NET A, NET B, +12V:	Bus EmbraceNet e alimentação de controle
Canais de 1 a 8:	Canais independentes de acionamento por relé
GND, AUX1:	Entrada de contato seco para o acionamento da cena programável de emergência
GND, AUX2:	Para uso futuro

### CONTROLES E INDICADORES

Botão SETUP:	Utilizado para o acionamento manual de canais para teste
LED POWER:	Indica a presença de alimentação de controle
LED NET:	Indica a presença de comunicação na rede EmbraceNet
LEDs status 1 a 8:	Indicam o estado de acionamento de cada canal