



## Line-M-20I

Line-M-20I, Módulo centralizador de 20 entradas digitales

Código: M58E06. **DESCATALOGADO**

- > Protocolo: Modbus/RTU
- > Comunicaciones: Bus-Line
- > Entradas digitales: 20
- > Fijación: Carril DIN

### Especificaciones

#### Alimentación en alterna

|                               |                       |
|-------------------------------|-----------------------|
| Categoría de la instalación   | CAT III 300V          |
| Modo de alimentación auxiliar | A través del conector |

#### Alimentación en continua

|                 |        |
|-----------------|--------|
| Consumo         | 3,5 W  |
| Tensión nominal | 12 Vcc |

#### Características mecánicas

|                                  |                             |
|----------------------------------|-----------------------------|
| Tamaño (mm) ancho x alto x fondo | 52,5 x 118 x 70 (mm)        |
| Envolvente                       | Plástico V0 autoextinguible |
| Fijación                         | Carril DIN (IEC 60715)      |
| Peso Neto (kg)                   | 0,178                       |

#### Características ambientales

|                                     |                     |
|-------------------------------------|---------------------|
| Grado de protección                 | IP30, Frontal: IP40 |
| Humedad relativa (sin condensación) | 5 ... 95%           |
| Temperatura de almacenamiento       | -20 ... +70 °C      |
| Temperatura de trabajo              | -10 ... +50 °C      |

#### Circuito de medida de tensión

|                    |        |
|--------------------|--------|
| Impedancia entrada | 1.4 kΩ |
|--------------------|--------|

#### Normas

|  |  |
|--|--|
| Seguridad eléctrica, Altitud máx. (m)            | 2000   |
| Seguridad eléctrica, Categoría de la instalación | CAT III 300V                                       |
| Normas   | UNE-EN 61010-1, UNE-EN 61000-6-2, UNE-EN 61000-6-4 |

#### Interface usuario

|     |        |
|-----|--------|
| LED | 21 LED |
|-----|--------|

#### Entradas digitales

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Aislamiento           | 4,2 kVcc                                      |
| Cantidad              | 20  |
| Consumo (por entrada) | 60 mA entradas en OFF / 240 mA entradas en ON |



## Line-M-20I

Código: M58E06.

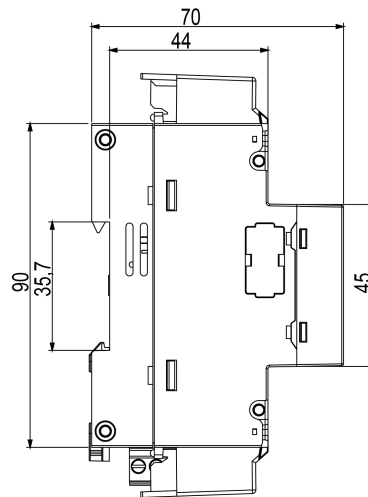
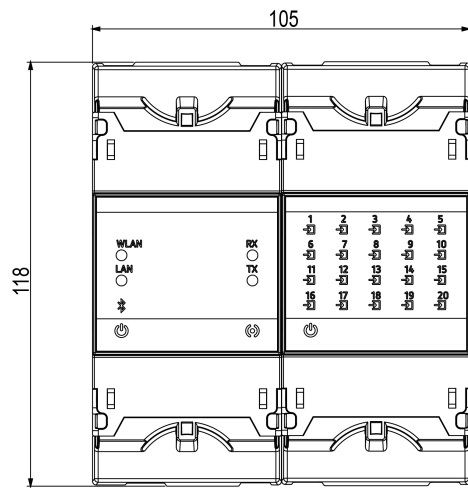
|  |              |
|--|--------------|
| Tipo                                   | Optoacoplada |
| Anchura mín. de la señal               | 10 ms        |
| <b>Salidas digitales de transistor</b> |              |
| Corriente máxima                       | 120mA        |



# Line-M-20I

Código: M58E06.

## Dimensiones



## Conexiones

