



Line-M-3G

Line-M-3G, Modem de comunicações 3G e Bus-Line para comunicar com os equipamentos Line-EDS,

Código: M58E05. **DESCATALOGADO**

Especificações

Alimentação em corrente alternada

| | |
|------------------------------|---------------------------------|
| Categoria da instalação | CAT III 300V |
| Consumo | 2,8 ... 4,1 VA |
| Modo de alimentação auxiliar | Através do dispositivo line-EDS |

Alimentação em corrente contínua

| | |
|---------|---------------|
| Consumo | 1,9 ... 2,2 W |
|---------|---------------|

Características mecânicas

| | |
|-----------------------------------|-----------------------------|
| Tamanho (mm) larg. x alt. x prof. | 52.5 x 96.95 x 88.75 (mm) |
| Envolvente | Plástico autoextinguível V0 |
| Fixação | Trilho DIN (IEC 60715) |
| Peso (kg) | 0,15 |

Características ambientais

| | |
|-------------------------------------|--------------------|
| Grau de proteção | IP30, Frente: IP40 |
| Humidade relativa (sem condensação) | 5 ... 95% |
| Temperatura de armazenamento | -20 ... +70 °C |
| Temperatura de trabalho | -10 ... +50 °C |

Normas

| | |
|---|--|
| Segurança Elétrica, Altitude máxima (m) | 2000 |
| Segurança elétrica, Categoria da instalação | CAT III 300V |
| Normas | UNE-EN 61010-1, UNE-EN 61000-6-2, UNE-EN 61000-6-4 |

Interface do utilizador

| | |
|-----|-------|
| LED | 4 LED |
|-----|-------|

Radiocomunicação

| | |
|-------------------|---------------------------------|
| Antena | SMA (ângulo reto) |
| Banda | 850/900/1700/1800/1900/2100 MHz |
| Tecnologia / Tipo | 3G |

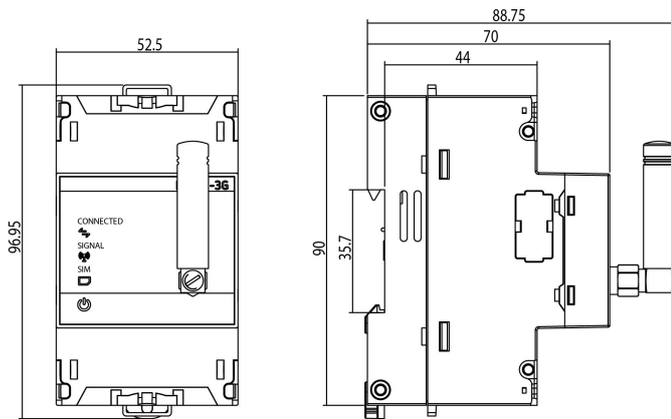
Modem 3G, Módulos expansíveis sistema Line



Line-M-3G

Código: M58E05.

Dimensões



Conexões

