



Line-M-3G

Line-M-3G, Mòdem comunicacions 3G/GPRS i Bus-Line per comunicar amb els equips Line-EDS,

Code: M58E07. (CONSULTAR DISPONIBILIDAD)

Especificacions

Alimentació en alterna

| | |
|------------------------------|-----------------------------|
| Categoria de la instal·lació | CAT III 300V |
| Consum | 2,8 ... 4,1 VA |
| Mode d'alimentació auxiliar | Through the line-EDS device |

Alimentació en contínua

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

Característiques mecàniques

| | |
|--|-------------------------------|
| Mida (mm) amplada x alçada x profunditat | 35 x 93.85 x 88.95 (mm) |
| Tipus de cargol | Flat, M2.5 |
| Envoltant | Self-extinguishing V0 plastic |
| Parell de collament | $\leq 0,4$ Nm |
| Secció de cable en borns d'alimentació | 2.5 mm ² |
| Fixació | DIN rail (IEC 60715) |

Característiques ambientals

| | |
|--------------------------------------|-------------------|
| Grau de protecció | IP30, Front: IP40 |
| Humitat relativa (sense condensació) | 5 ... 95% |
| Temperatura d'emmagatzematge | -20 ... +70 °C |
| Temperatura de treball | -10 ... +50 °C |

Comunicacions

| | |
|------------|---------------------------------|
| Banda | 850/900/1700/1800/1900/2100 MHz |
| Connector | SMA (Àngulo recto) |
| Tecnologia | 3G |

Normes

| | |
|---|---|
| Seguretat elèctrica, Altitud màx. (m) | 2000 |
| Seguretat elèctrica, Categoria de la instal·lació | CAT III 300 V |
| Normes | UNE-EN 61010-1, UNE-EN 61000-6-2, UNE-EN 61000-6-4, UNE EN 60068-2-1, UNE EN 60068-2-2, UNE EN 60068-2-78, ETSI EN 301 489-1 Ver. 2.1.1, ETSI EN 301 489-17 Ver. 3.1.1, ETSI EN 301 489-52 Ver. 1.1.0 |

Interfície d'usuari

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

Pes net (kg)



Line-M-3G

Code: M58E07.

0,15

3G Modem, expansion modules, Line system



Line-M-3G

Code: M58E07.

Dimensions

