



Line-M-3G

Line-M-3G, Módem comunicaciones 3G/GPRS y Bus-Line para comunicar con los equipos Line-EDS,

Código: D73007. DESCATALOGADO

Especificaciones

| Alimentación en alterna | |
|--|---|
| Categoría de la instalación | CAT III 300V |
| Consumo | 2,8 4,1 VA |
| Alimentación en contínua | |
| Consumo | 1,9 2,2 W |
| Características mecánicas | |
| Tamaño (mm) ancho x alto x fondo | 35 x 93.85 x 88.95 (mm) |
| Envolvente | Plástico VO 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 |
| 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, 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 |
| Interface usuario | |
| LED | 4 LED |
| Comunicación radio | |
| Antena | SMA (Ángulo recto) |
| Banda | 850/900/1700/1800/1900/2100 MHz |
| Tecnología / Tipo | 3G |

Bus-Line: sistema de comunicación RS-485, con conector lateral entre módulos







Line-M-3G

Código: D73007.

Dimensiones





