



## Line-M-3G

Line-M-3G, Modem de comunicação 3G/GPRS e Bus-Line para comunicação com dispositivos Line-EDS,

Código: D73007. DESCATALOGADO

## Especificações

Categoria da instalação	CAT III 300V
Consumo	2,8 4,1 VA
CONSUMO	2,0 4,1 VA
Alimentação em corrente contínua	
Consumo	1,9 2,2 W
Características mecânicas	
Tamanho (mm) larg. x alt. x prof.	35 x 93.85 x 88.95 (mm)
Envolvente	Plástico autoextinguível V0
Fixação	Trilho DIN (IEC 60715)
Peso (kg)	0,178
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, 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 301 489-52 Ver. 1.1.0
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: D73007.

## Dimensões





