

UNIGATE[®] CL

用于DINrail的协议转换器



符合规范

已认证

可配置的

即可使用

在德国设计和制造

数据手册

完整的 LONWorks 从站接口

78 kBit/s

收发器FTT-10AF

固定神经元ID

隔离的LONWorks接口，带有4针螺丝插头

通过脚本控制LONWorks变量（SNVTs和UNVTs）。不可配置。

多达512字节的输入和512字节的输出数据（总共多达62个输入和输出SNVTs）

RS232/RS485/RS422最高625 kBaud

技术数据

尺寸 (WxDxH mm)	23x 115x 116 (包括螺钉-插头-连接器) 23x 115x 100 (不包括螺钉-插头-连接器)
重量	大约128 g
保护等级	DIN 导轨 IP20
外壳材料	聚酰胺
安装方式	DIN 导轨 (EN 50022)
电压供应	10至33伏的直流电。 对不正确的极性、短路和过载的保护已被整合。
电流消耗 (+24V/DC时)	typ. 30mA, max. 40mA
工作温度	-40° C (非冷凝) 至+85° C
存储温度	-40° C ... +85° C
现场总线功能	所有指定的LONWorks功能
技术	ASIC
认证	CE
电镀分部	母线上的标准
选项	应用方面的电化学划分

订货信息

订货名称	描述	订货号
UNIGATE CL-LN62	DIN-rail module with seral interface - RS232, 422 and 485 on-board - to LONWorks 62. Additional Debug-interface, Housing: sky blue RAL 5015	V3623
UNIGATE CL-GT-LN62	DIN-rail module with seral interface - RS232, 422 and 485 on-board - to LONWorks 62. Additional Debug-interface, , Housing: sky blue RAL 5015. Additional galvanic separation RS-side (RS-Interface)	V3863
Optional	Neutral version	on request
Optional	Customized design	on request
Note: Further variants can be found in the brochure and the price list.		