



## Profibus DP V0 interface module



MCIPRO485 è un modulo di interfacciamento esterno per collegare uno strumento multifunzione FRER (dotato di interfaccia RS485 con protocollo ModBus RTU) ad un sistema Profibus DP V0. Può essere utilizzato nei casi in cui non sia previsto l'interfacciamento integrato nel prodotto, o per modificare in un secondo tempo il tipo di interfacciamento originale.

*The MCIPRO485 is an external interfacing unit which permits to connect a FRER multifunction meter (fitted with RS485 interface and ModBus RTU protocol) to a Profibus DP V0 protocol system. This device can be used either in those cases where the product integrated in interfacing is not foreseen or to modify the original interfacing type.*

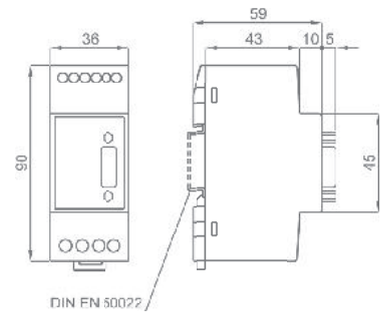
### DATI TECNICI - Technical data

### DIMENSIONI - Dimensions

rete  
baud rate  
campo di indirizzamento  
conforme a

network  
baud rate  
addressing range  
complies to

NRZ asincrona/asynchronous  
9,6kbit/s÷12Mbit/s  
1÷99 progr.  
EN 50170



kg. 0,100

### CODICI DI ORDINAZIONE - Ordering codes

### SCHEMI DI INSERIZIONE - Wiring diagrams

Alimentazione - Aux. supply voltage	Codice - Code
20÷60Vac/dc (6VA/6W)	<b>M C I P R O 4 8 5 X 0 1 L</b>
80÷260Vac/dc (6VA/6W)	<b>M C I P R O 4 8 5 X 0 1 H</b>

