

REF. 8085L



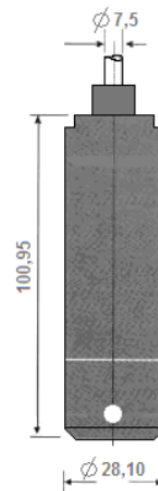
**Transmissor de nível hidrostático**  
Transmissor de nível hidrostático 0,6 bar com cabo de 10 metros

*Hydrostatic level transmitter*  
*Hydrostatic level transmitter 0.6 bar with 10 wire meters*

F8085L001ESGE	10M
F8085L002ESGE	20M
F8085L003ESGE	30M

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Faixa de Medida	0 ~ 2 bar ( 0 ~ 2 mH2O)
Material	Aço Inox
Temperatura de Funcionamento	-40°C / +85°C
Precisão	0,5% F.S.
Estabilidade	Max. 0,2% F.S.
Sinal de Saída	4-20 mA (2 fios)
Alimentação	12 ..... 30 VDC
Sobrepresão	1,5 X F.S.
Pressão de Rutura	3 X F.S.
Tempo de Resposta	10 ms
Classe de Proteção	IP68



ESCALA:

REF.	Faixa de Medição (bar)	Faixa de Medição (mH2O)	Comprimento do Cabo (m)
8085L 001	0 / +0,6	0 / +6	10
8085L 002	0 / +1	0 / +10	20
8085L 003	0 / +2	0 / +20	30

DIAGRAMA DE CONEXÃO:

