

Folha de Especificação Transmissor de nivel Ultrassônico

Data set-25 Revisão: 0

	Transmissor	Modelo: 680UTG21 -	XX	XX -	X	X
	Standard	Opcional				
livel		Especificação do transmissor Notas: (opcional)				
	24 Vdc	*Alimentação: 220VAC	К			
Mary Control of the C	4-20 mA	*Comunicação:RS485				
	2 fios	*Interligação: 4 fios				
	IP 65					
vel	24 Vdc	Notas: (opcional)	н			
	4-20 mA	*Hart Generico				
	2 fios IP 67	*A prova de explosão				
	Historico de curva					
ivel	24 Vdc	Notas: (opcional)	В			
	4-20 mA, RS 485, 2-4 reles	*O tipo à prova de				
	4 fios	explosão só pode ser				
	IP 67	alimentado por 24 V.				
	Historico de curva	*Suporte remoto tipo à				
_		prova de explosão				
ivel	24 Vdc	Nota:	PS			
	4-20 mA / RS485 , 2-4 reles	*Display com nível e				
	4 fios	distância;				
	IP 65	*Alimentação: 220 Vac				
KJ						
vel	24 Vdc	Nota:	PR			
	4-20 mA / RS 485	*Display Exibe o nível e				
4	4 fios	a distância; Unidades				
	IP 66 Historico de curva	(metros e pés); *HART genérico;				
	Tilstorico de curva	*Alimentação: 220 Vac				
azão	85-230 Vac & 18-36 Vdc	Nota:	DR			
	4-20 mA + RS 485 + Pulse 4 fios	*Rele adicional 1 ou 2 unidades				
	4 1103	umaaass				
ab w						
tância	DC24V	Nota:	s			
	4-20 mA / RS 485	*O cliente deve infromar				
A TOTAL PROPERTY.	2 fios / 4 fios	previamente a distancia				
	IP 65	a ser medida;				
		*Comunicação: RS485				
			e medição	10		
		Menor ou igual á Menor ou igual á		15		
		Menor ou igual á		20		
			ge especial	00		
				de instalação		
	Chapa dobra	da em inox de fixação do sensor + s	suporte de prote	ção do senso	r S1	
•						
				Prote	eção especial	
					IP68	P1
emplos de códigos padrões	:					
		6	80UTG21 -	DR 10	٦ - 🗀	
					1	
	vazão para canal aberto	Especificação	do transmisso	or		
-Medidor para medição de					1 1	
	2 metros		Range de r	nedição		
-Medidor para medição de -Range de medição de 0 a	2 metros		Range de r	nedição		
-Range de medição de 0 a		serir o kit de intalação S1	Range de r	-	ns adicionale	
-Range de medição de 0 a	2 metros iis caso fosse necessario poderia ins	serir o kit de intalação S1	Range de r	-	ns adicionais	

rvações:
Todos os itens podem ser inseridos proteção IP68;
O Hart possui funções limitadas para visualziação;
Para area explosiva consultar equipe de vendas;
Comprimento do cabo de interligação é por padrão 10 metros caso necessite de um comprimento maior solicitar;