

TERMÔMETRO DIGITAL MODELO SALCASBIM 500

DESCRIÇÃO DO PRODUTO:

Caixa e Anel baioneta: Aço inoxidável AISI 304, baioneta;
 Faixa: desde -40° à +1.000°C de acordo com o modelo;
 Proteção: IP-65;
 Mostrador: Policarbonato (alta resistência);
 Alimentação: Bateria 9 Vcc;
 Display: 3.1/2" dígitos (LCD);
 Sensores: PT-100 classe "A" ou termopares (Conforme a faixa de temperatura);
 Temperatura do Invólucro: 0 à 50°C;
 Temperatura do Fluido: 0 à 70°C;
 Precisão: (Histerese, Repetibilidade, Linearidade) de $\pm 0,75\%$ F.E.;
 Partes Molhadas: Aço inox AISI 304.



Foto meramente ilustrativa

OPÇÕES DE TERMÔMETROS SALCASBIM

Montagem:		1/4" BSP	14-B
Vertical	V	1/4" NPT	14-N
Horizontal	H	1/2" BSP	12-B
Vertical com flange traseira	VF	1/2" NPT	12-N
Horizontal com flange dianteira	HF	3/4" BSP	34-B
		3/4" NPT	34-N
Faixa de temperatura		Outra especificar	
-40 a 500°C	BIM500		
Outra especificar			

Dímetro da Haste:	
1/4"	14
3/8"	38
Outra especificar	
Comprimento da Haste:	
100mm	100mm
150mm	150mm
200mm	20mm
Outra especificar	

