

Sondas de Nível



REFERÊNCIA

DESIGNAÇÃO

3SN107316	Sonda Nível Aço Inox AISI 316 "SN107316"
3SN107316C	Sonda Nível Aço Inox AISI 316 "SN107316C" c/emenda
3SN16600	Sonda Nível Aço Inox AISI 316 "SN16600"
3SN1660C	Sonda Nível Aço Inox AISI 316 "SN1660C" + tubo c/cola

CARACTERÍSTICAS

TENSÃO DE FUNCIONAMENTO:

**3SN107316/
3SN107316C**

<50VAC/75VDC

**3SN16600/
3SN1660C**

<50VAC/75VDC

REVESTIMENTO EXTERIOR:

Polipropileno (PP)

Polipropileno (PP)

CÔR

Vermelho

Verde

PERNO

Aço INOX AISI 316

Aço INOX AISI 316

SUPREFICIE DE CONTACTO:

47cm²

40cm²

TEMPERATURA AMBIENTE:

0°C a 70°C

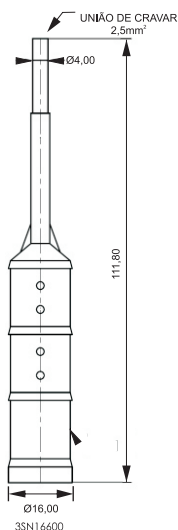
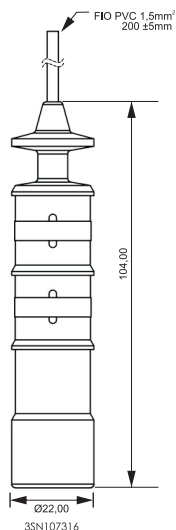
0°C a 70°C

LIGAÇÃO:

Fio PVC 1,5mm² x 200 ±5mm

União de Cravar 2,5mm²

	Sonda 3SN107316	Sonda 3SN	C	T	Tubo
3SN107316	✓				
3SN107316C	✓		✓		✓
3SN		✓	✓		
3SN		✓	✓		✓



morada
Rua da Ribeira,
834, B
4785 Trofa
Portugal

telefone
252 411 694

fax
252 411 695