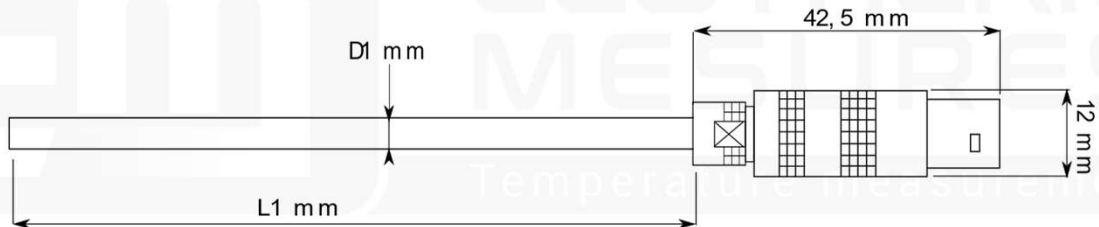


**Sonde à connecteur LEMO type 22LC**  
*Probe with LEMO connector type 22LC*



<b>22LC</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>
	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>ZZ</b>	<b>ZZ</b>	<b>ZZ</b>	<b>ZZ</b>	<b>ZZ</b>

**Type de gaine**  
*Type of sheath*

**TU** tube  
*tube*

**MI** chemisé  
*MI cable*

**ZZ** autre préciser  
*other on request*

**Elément de mesure**  
*Sensing element*

**0** Pt100  
*RTD100*

**1** Pt1000  
*RTD1000*

**2** Ni100

**3** Ni1000

**J** thermocouple J  
*MI cable J*

**K** thermocouple K  
*MI cable K*

**Z** autre préciser  
*other on request*

**Nature gaine**  
*Material sheath*

**1** acier inox 321  
*SS321*

**2** acier inox 310  
*SS310*

**3** acier inox 316L  
*SS316*

**I** inconel 600

**Z** autre préciser  
*other on request*

**Longueur gaine (L1)**  
*Insertion length (L1)*

**050** 050 mm

**100** 100 mm

**250** 250 mm

**300** 300 mm

**ZZZ** autre préciser  
*other on request*

**Type de soudure**  
*Type of spot welding*

**SI** soudure isolée  
*ungrounded*

**SM** soudure à la masse  
*grounded*

**SA** soudure apparente  
*exposed*

**ZZ** autre préciser  
*other on request*

**Montage**  
*Mounting*

**0** simple 2 fils  
*single 2 wires*

**3** simple 3 fils  
*single 3 wires*

**4** simple 4 fils  
*single 4 wires*

**6** double 2x3 fils  
*duplex 2x3 wires*

**1** simple thermocouple  
*single MI cable*

**7** double thermocouple  
*dual MI cable*

**Z** autre préciser  
*other on request*

**Classe de précision**  
*Grade*

**A** Classe A  
*Grade A*

**B** Classe B  
*Grade B*

**C** Classe B 1/3 DIN  
*Grade B 1/3 DIN*

**2** TC Classe 2  
*MI class 2*

**1** TC Classe 1  
*MI class 1*

**Diamètre gaine (D1)**  
*Sheath diameter (D1)*

**05** 0,5 mm

**10** 1 mm

**30** 3 mm

**45** 4,5 mm

**60** 6 mm

**ZZ** autre préciser  
*other on request*

**Type de connecteur**  
*Type of connector*

**T0** prise mâle LEMO T0  
*LEMO T0 plug*

**T1** prise mâle LEMO T1  
*LEMO T1 plug*

**ZZ** autre préciser  
*other on request*