

NEM BESOROLT ÉS SPECIÁLIS ÉRZÉKELŐK



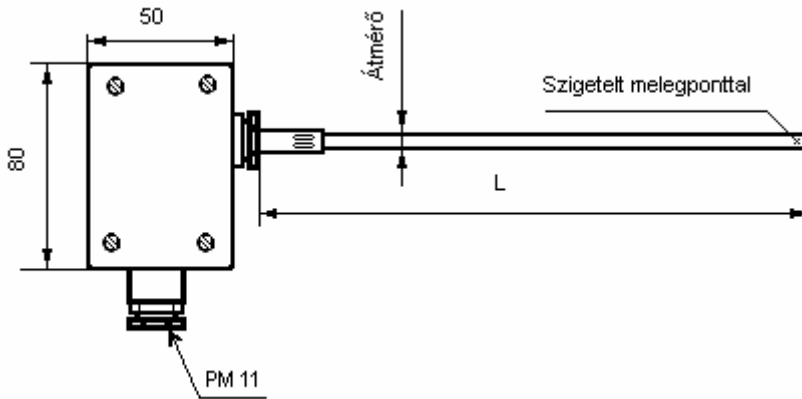
DMA : hőelemes típus

Leírás:

Falra szerelhető, tömszelencés ötvözött alumínium dobozos csatlakozófejes, szimpla és dupla **köpenyhőelemek**.

Hőmérséklet: „J” és „L” típus 0...750 °C, „K” típus 0...1100 °C ,

„T” típus -190...400 °C, „E” típus 0...900 °C, „N” típus 0...1250 °C



Rendelési kód:

D	M	A							
---	---	---	--	--	--	--	--	--	--

MÉRŐELEM:

Köpenyhőelem típusa:

„J” Fe-CuNi 0...750 °C (IEC584)
 „L” Fe-CuNi 0...750 °C (DIN 43710)
 „K” NiCr-Ni 0...1100 °C (IEC584)
 „T” Cu-CuNi -190...400°C (IEC584)
 „E” NiCr-CuNi 0...900 °C (IEC584)
 „N” NiCrSi-NiSi 0...1250 °C (IEC584)
 Egyéb

J
L
K
T
E
N
9

Köpenyhőelem pontosság (IEC584):

I.
II.

1
2

Köpenyhőelem kivitel:

Szimpla
Dupla

1
2

Köpeny anyaga:

1.4541
1.4841
Pyrosil
Inconel
Egyéb

1
2
3
4
9

Köpenyhőelem átmérője (mm):

3	4	(4,5)	6	8	<input type="text"/>
---	---	-------	---	---	----------------------

Köpenyhőelem benyúlási hossz:

L (mm)

A fenti konstrukciótól eltérő kivitel is kialakítható.

Ajánlat kérését vagy rendelését a rendelési kód kitöltése után

faxon: 282-6135-ös vagy e-mailen ugyfelsz@rhodium.hu várjuk, gyártás technológiailag egyeztetjük.

Kérdéseikre telefonon a 282-5689 és 282-8308-as számokon, ügyfélszolgálatunk készséggel áll rendelkezésre.

<http://www.rhodium.hu>