

CAPTEUR TRANSMETTEUR DE PRESSION DIFFERENTIELLE

DS85



Etendues de mesure :

0 à 200 Pa - 0 à 500 Pa - 0 à 1000 Pa - 0 à 2000 Pa - 0 à 4000 Pa - 0 à 6000 Pa
(autres gammes : nous consulter)

Précision : $\pm 1,5\%$

Surcharge admissible : 0,2 bar

Pression statique : max 0,2 bar

Branchement par douilles diamètre 5mm

Sortie :

Technique 3 fils :

0 à 10 V – courant max : 2 mA

0/4 à 20 mA – charge admissible : 400 Ω

Alimentation 24Vdc ou 24Vac $\pm 15\%$

Technique 2 fils

4 à 20 mA

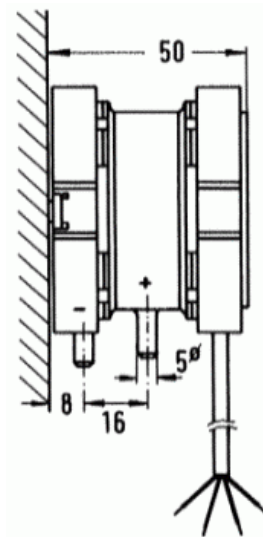
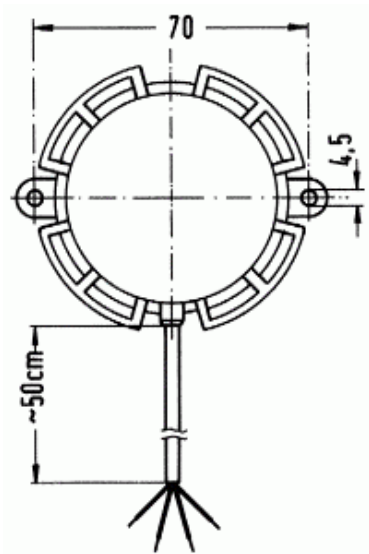
Alimentation 15 à 30 Vdc

Température de fonctionnement : 0 à 50°C

Protection IP65

Poids : environ 90g

Dimensions : diamètre 70mm – profondeur 50mm



Accessoires :

Kit de montage M-DS

Comprenant vis, raccords de prise de pression et 2 m tuyau flexible

Variantes : (nous consulter)



Instructions pour commander :

