

11 square Marcel Fournier 92130 Issy les Moulineaux Tél. : 01 79 73 50 40 www.polier.fr



## Transducteur de courant

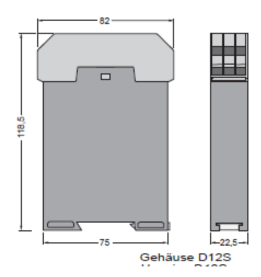
## **Application:**

Ces transducteurs servent à avoir une sortie du type 0-20mA / 4-20 mA / 0-10 V / 2-10 V. Ils se branchent à la sortie des transformateurs de courant classiques avec une sortie 5 A. Pour les sorties 4-20 mA et 2-10 V il faut les alimenter en 230 V.

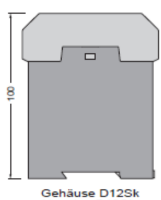
## Caractéristiques techniques :

Référence	I512 5 020 1	IL522 5 420 05 230	I512 5 010 1	IL522 5 210 05 230
Entrée	0-5 A	0-5 A	0-5 A	0-5 A
Sortie	0-20 mA	4-20 mA	0-10 V	2-10 V
Classe	1	0.5	1	0.5
Alimentation	-	230 V	-	230 V
Consommation	3 VA	1 VA	3 VA	1 VA

## **Dimensions:**



Sonderbauform (bei Bedarf nachfrager Special Design (ask if required)



Housing D12Sk