

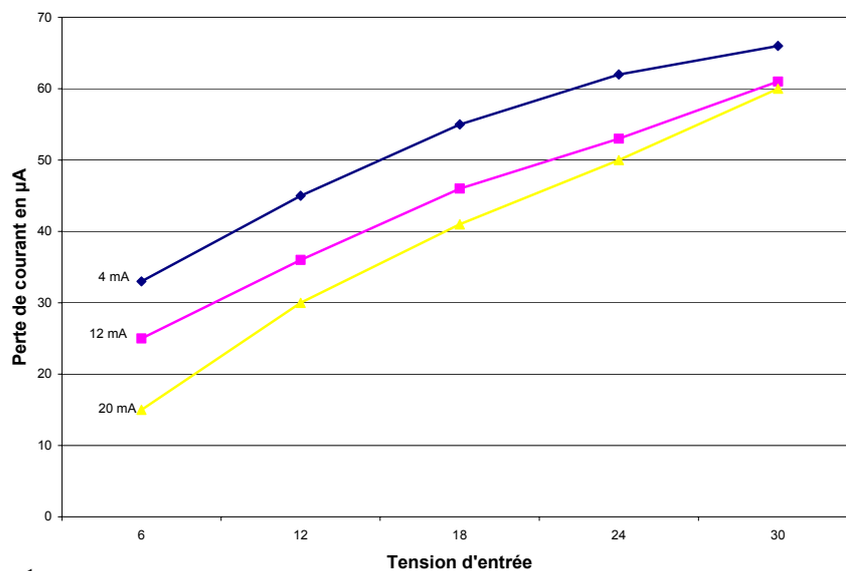


Séparateur galvanique 4/20 mA - 4/20 mA

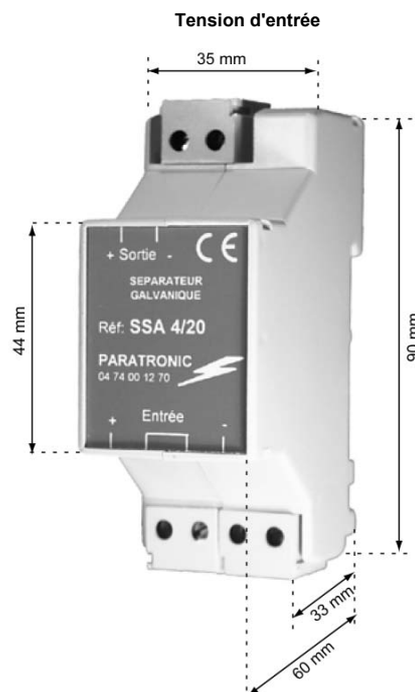
SSA4/20

Caractéristiques techniques:

- Courant d'entrée 4/20 mA. Surcharge admissible permanente 5 A ou 70V
- Chute de tension maxi sous 24 V: 4 V
- Rapport de transfert: 1/1
- Température de fonctionnement: -20°C à +60°C
- Isolement entrée/ sortie: 2,5 KV - 50 Hz
- Tenue aux chocs de foudre: tests effectués avec PC 6-288
4 chocs consécutifs de 2,5 KA appliqués sur l'entrée et la sortie
- Précision :



Encombrement:



Les caractéristiques décrites dans ce document peuvent être modifiées sans préavis par le constructeur