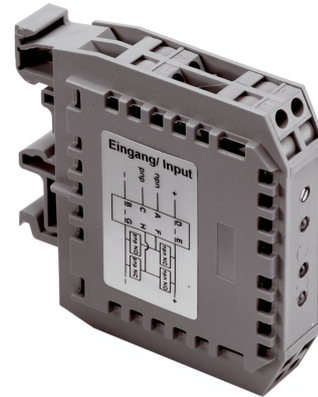




**201637**  
**SK-TPN-10**  
**Borne de détecteur**

- Entrée : pnp et npn
- Fonctions de sortie : contact à fermeture pnp, contact à ouverture pnp, contact à fermeture npn, contact à ouverture npn
- Prolongation de l'impulsion
- Boîtier robuste
- Fixation sur rail



Fonction												

Caractéristiques techniques (typ)	+20°C, 24 V DC
Tension de service	10 ... 30 V DC
Courant de marche à vide (max.)	22 mA
Protection contre les courts-circuits	Non
Composants	Borne de détecteur
Sortie de commutation	pnp/npn, 100 mA, NO/NC
Prolongation de l'impulsion	1000 ... 10000 ms
Affichage	LED Vert - Tension de service, Jaune - pnp à ouverture/NC, Rouge - pnp à fermeture/NO
Fréquence de commutation	20000 Hz

Plus d'informations/d'accessoires	<a href="https://www.di-soric.com/201637">https://www.di-soric.com/201637</a>
-----------------------------------	---