

## Témoin d'usure de fil du fil contact

Brevet SNCF / 4NRJ

### Fonction principale

Système permettant de contrôler visuellement l'usure du fil de contact depuis le sol. Lorsque la cote d'usure est atteinte, la lame laiton se rompt devenant visible du sol.

La cote de déclenchement est prédéfinie et adaptée aux différents types de fils de contact (107 mm<sup>2</sup> et 150 mm<sup>2</sup>).

Le témoin d'usure se pose avec l'outil OTFC utilisable avec une perche isolante caténaire.

### Caractéristiques Techniques

Dimensions : 70 x 45 x 15 mm	
Masse : 32.5 g	
Matière : Structure polymère injectée, renfort acier inox, lame ressort laiton	

### Avantages

- Posable depuis le sol sans consignation électrique sur le réseau 1500 V
- Contrôle visuel de l'usure du fil de contact depuis le sol.

