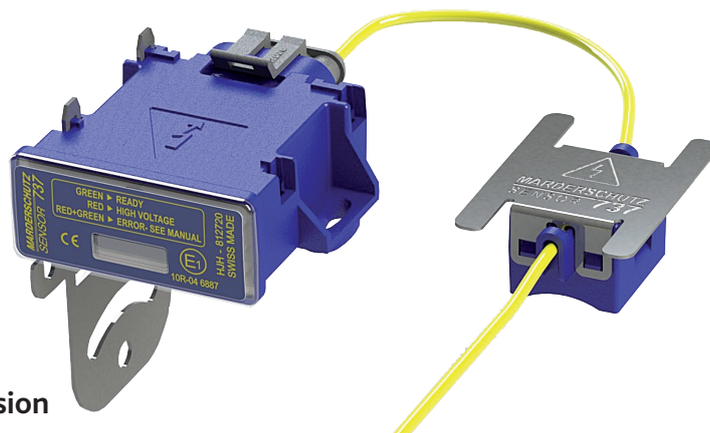


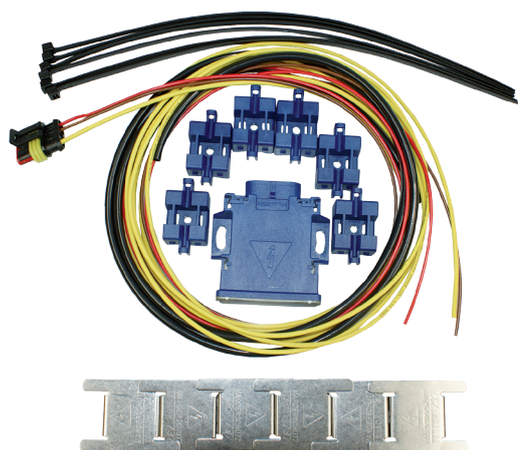
Protection des tubes et des lignes électriques dans le compartiment moteur

- ✓ au moyen de 6 plaques de détection à haute tension distribué dans le compartiment moteur
- ✓ activation uniquement avec le moteur arrêté et le capot fermé
- ✓ 12V et 24V
- ✓ courant de repos max. 0.6mA
- ✓ Swiss Made - EMC homologué / E1 10R-04 6887



Protection anti-fouine Sensor737

Le développement de la protection anti-fouine éprouvée Sensor 717



Art. Sensor737

239.⁸⁰ (K)

Les avantages du nouveau capteur Sensor737 sur son prédécesseur:

- ✓ détecte automatiquement si le moteur est coupé et le capot est fermé (détecteur de lumière)
- ✓ nul besoin d'un commutateur de capot et aucune connexion à l'allumage (+15)
- ✓ système de montage plus rapide en cliquant le câble sur les capteurs (environ 40 minutes)
- ✓ indication de l'état du fonctionnement avec LED et signal sonore

