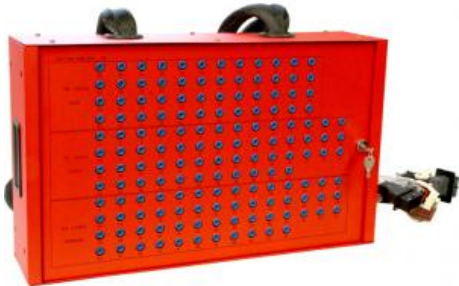


Date d'édition : 10.01.2026

Ref : EWTCO74-174

**Boîte à pannes et Bornier de mesures 174 voies 70
Noir + 104 Noir**

avec faisceaux et connecteurs pour PSA EP6FADTX et R



Les faisceaux sont soudés dans le boîtier, plus de problème de connectique.

Type de moteur possible (sous réserve de compatibilité avec votre véhicule)

- Moteur EP6FADTX et R

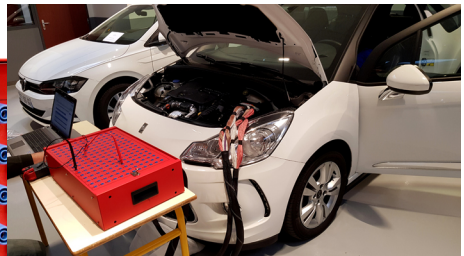
Caractéristiques techniques

- Fabrication Française,
- Impédance sur douille de mesure 0 ohm,
- Douille mesure câblée coté calculateur,
- Capot fermant à clé pour accès pannes par interrupteurs,
- Dimension du boîtier 59 cm x 15 cm x 36 cm,
- Poids 25 kg.

Catégories / Arborescence

Techniques > Automobile > Outils Ateliers > Boîtes à pannes

Date d'édition : 10.01.2026





Systèmes Didactiques s.a.r.l.

Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition : 10.01.2026

SYSTEMES DIDACTIQUES s.a.r.l.

Savoie Hexapole - Actipole 3 - 242 Rue Maurice Herzog - F 73420 VIVIERS DU LAC
Tel : < a href="tel:+330456428070" >04 56 42 80 70 | Fax : < a href="tel:+330456428071" >04 56 42 80 71
www.systemes-didactiques.fr