

## ▶ Détecteur de disjoncteur numérique - TT260ER

**TURBO**  
*tronic*  
S.A.R.L.



p. 7-324

### Caractéristiques produits

Poids (g)	65
Longueur (mm)	103
Largeur (mm)	53
Épaisseur (mm)	33
Type d'alimentation (V)	9
Unité de vente	(1 pièce)

### Caractéristiques techniques

#### Code

162775

### Descriptif

Détecteur de disjoncteur numérique permettant de localiser rapidement et avec précision le bon disjoncteur dans un panneau électrique auquel une prise électrique ou un appareil de circuit est connecté.

Indicateurs sonores et visuels.

L'émetteur est connecté à la prise électrique ou à l'appareil de circuit tandis que le récepteur est utilisé pour balayer les disjoncteurs du panneau électrique.

L'émetteur fait également office de testeur de connexion de prises murales.



### Norme du produit

CAT II 300V.