



ETUDE  
PROTOTYPAGE  
INDUSTRIALISATION

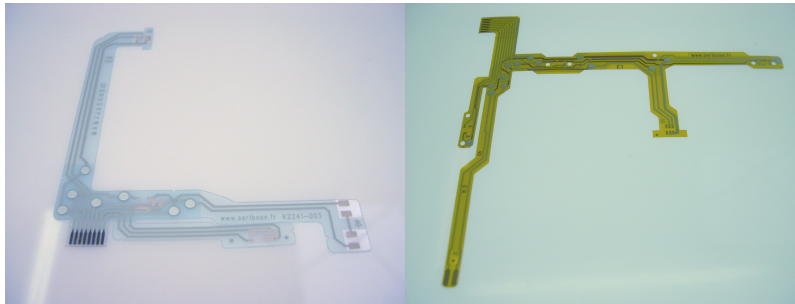


Accueil >> CIRCUIT IMPRIME

## CIRCUIT IMPRIME

Appelé Circuit Souple, le circuit imprimé sérigraphié était à l'origine pourvu de simples contacts de touches.

Ayant bien évolué, c'est une technologie que nous avons pour but de vous faire connaître tant ses avantages sont nombreux.



- Faible coût
- Intégration du câble de sortie au circuit (limande)
- Plus respectueux de l'environnement (Pas d'utilisation de plomb et d'étain, ni de flux et autres nettoyants).
- Très léger (fixation par simple adhésif ou par clipsage).
- Bonne résistance des composants aux arrachements, cisaillement, vibrations
- Peut être plié.
- Réalisable en polyester, Kapton ou autres polyimides.
- Possibilité d'impression et de composants recto-verso
- Test en ligne

Le circuit souple sérigraphié impose également quelques contraintes que nous vous transmettons sur simple demande avant l'établissement d'un devis.

(rubrique « contactez-nous »).



ETUDE  
PROTOTYPAGE  
INDUSTRIALISATION



Circuit imprimé souple avec composants  
Tous les composants de type CMS peuvent être posés sur un circuit souple en polyester.



BLINDAGE