



[rspro.com](http://rspro.com)

# CONNECTIVITÉ ÉLECTRONIQUE

## GUIDE DES GAMMES



<b>CONNECTIVITÉ ÉLECTRONIQUE - ENVIRONNEMENTS DE TRAVAIL</b>	<b>3</b>
<b>LABORATOIRE D'ESSAIS ET DE CONCEPTION</b>	<b>4</b>
<b>FOCALISÉ SUR PCB</b>	
GAMME DISPONIBLE	5
PRODUITS ASSOCIÉS	6
<b>FOCALISÉ SUR DISPOSITIF</b>	
GAMME DISPONIBLE	7
PRODUITS ASSOCIÉS	8



## LABORATOIRE D'ESSAIS ET DE CONCEPTION





**Condensateurs**



**Transformateurs PCB**



**Résistances fixes**



**Protection et filtres EMI**



**Résistances variables**



**Câbles de fil à carte et câbles rubans**



**Blocs de jonction PCB**



**Fusibles**



**Connecteurs RF**



**Régulateurs de commutation**



**Convertisseurs DC-DC**



**Porte-fusibles PCB**



**Relais de puissance PCB**



**Inducteurs**



**Composants de microphones,  
sirènes et avertisseurs**



**Composants de protection  
contre les surtensions**

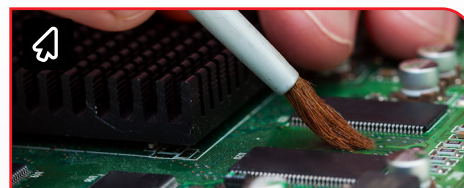




**Soudage**



**Mise à la terre ESD**



**Tapis antistatiques**



**Câbles et fils**



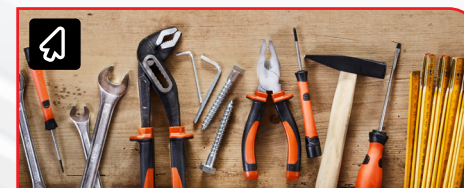
**Équipements de protection individuelle  
et vêtements de travail**



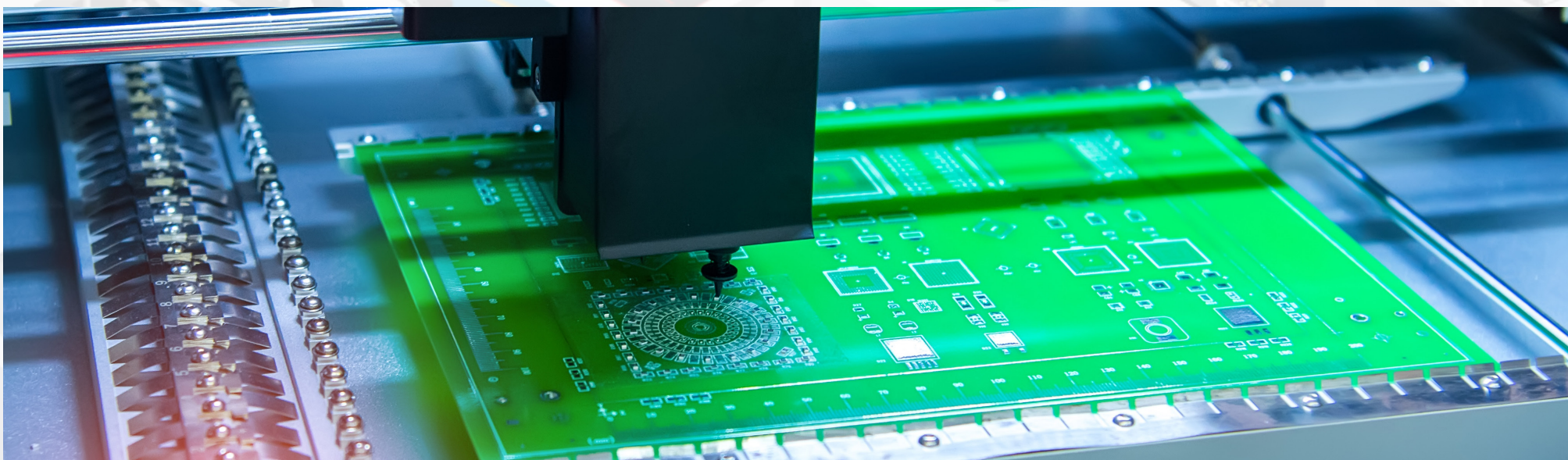
**Oscilloscopes**



**Équipements de test et de mesure**



**Outils à main**





**Alimentations à découpage**



**Boutons-poussoirs**



**Modules d'affichage**



**Optimiseurs de tension**



**Porte-fusibles**



**Porte-piles**



**Connecteurs cylindriques**



**Espaceurs PCB**



**Filtres IEC**



**Connecteur IEC**



**Connecteurs de puissance DC**



**Boutons-poussoirs d'arrêt d'urgence**



**Coffrets**



**Interrupteurs à levier et interrupteurs à coulisse**

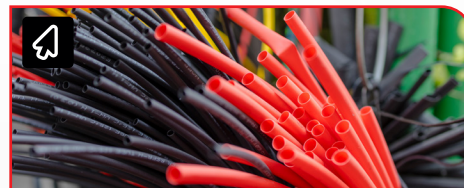
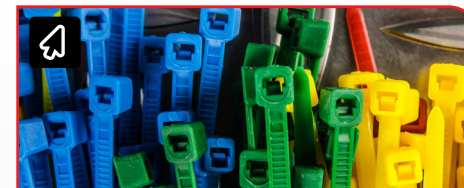
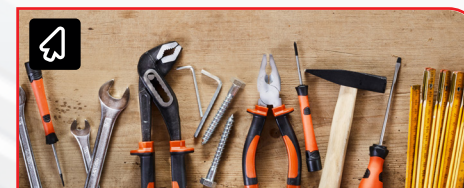


**Ventilateurs axiaux**



**Câble ruban**



**Équipement de laboratoire****Fils de câblage****Tubes thermorétractables****Serre-câbles****Nettoyants et revêtements protecteurs  
pour l'électronique****Soudage****Équipements de test et de mesure****Outils à main**

**Tous les produits RS PRO sont soumis à des contrôles de conformité aux normes internationales les plus strictes, inspectés pour garantir une qualité durable et constante, et testés par des ingénieurs de premier plan.**

C'est seulement une fois que les produits ont suivi ce processus qu'ils reçoivent notre label et que leur qualité peut être garantie. Comme preuve de notre confiance absolue dans ce processus, nous offrons des garanties de longue durée sur nos produits, certains qu'ils vous apporteront toujours la qualité que vous attendez.



### CONTRÔLÉ

En conformité avec les normes de l'industrie



### INSPECTÉ

Par des ingénieurs spécialisés



### TESTÉ

Pour une qualité et des performances garanties



[rspro.com](https://rspro.com)