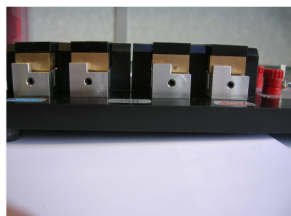
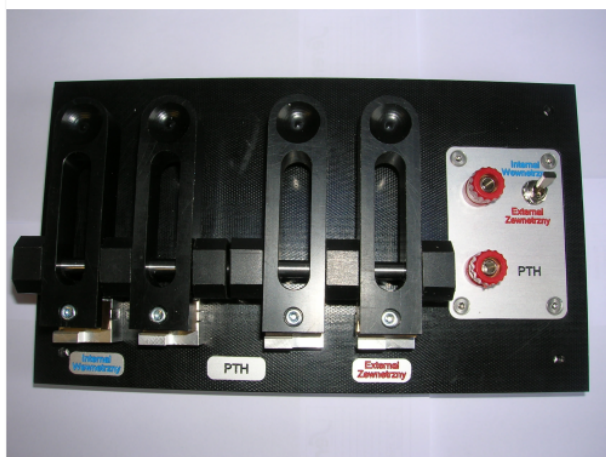


PLOT

PLOT DE CONNEXION POUR STATOR



DESCRIPTION

CARACTERISTIQUES

CONFIGURATION

- Plot de connexion pour stator avec des fils entouré d'isolant auto-dénudant. Plot complet de connexion pour fils avec isolant diamètre 1/10mm à 3/10mm. Pour 2 connexions
- Plot de connexion pour stator avec des fils entouré d'isolant auto-dénudant. Plot complet de connexion pour fils avec isolant diamètre 1/10mm à 3/10mm. Pour 4 connexions
- Plot de connexion pour stator avec des fils entouré d'isolant auto-dénudant. Plot complet de connexion pour fils avec isolant diamètre 1/10mm à 3/10mm. Pour 5 connexions
- Plot de connexion pour stator avec des fils entouré d'isolant auto-dénudant. Plot complet de connexion pour fils avec isolant diamètre 1/10mm à 3/10mm. Pour 8 connexions
- Plot de connexion pour stator avec des fils entouré d'isolant auto-dénudant. Plot complet de connexion pour fils avec isolant diamètre 1/10mm à 3/10mm. Pour une connexion
- Plot de connexion pour stator a fils (levier ergonomique+2 plats cuivre pour mesure résistance 4 fils). Pour une connexion

OPTION

- Platine support pour 8 plots avec report fiche banane 4mm
- Platine support pour 2 à 5 plots avec report fiche banane 4mm

PRIX Sur demande

LIEN WEB [cliquer ici](#)

SECTEUR BOBINAGE

USAGE PRODUCTION BOBINAGE

POIDS

LONGUEUR

LARGEUR

HAUTEUR

CODE DOUANE 90 30 90 00

ORIGINE France

GARANTIE 1 an

CERTIFICATION CE

CONTACT commercial@serem-electronics.com