

Adaptateurs pour test creux

- STANDARD connecteurs versions
- Versions pour connecteurs STANDARDS
- Versions pour connecteurs AUTOMOTIVE
- Versions pour connecteurs SPÉCIAUX
- Jusqu'à les 128 points de test pour chaque adapter
- Connecteurs d'entrée canaux avec des extracteurs
- Récipient métallique
- Connexions sur circuit imprimé pour versions standards
- Connexions filé pour versions sur demande du client.



Description produit

Cette série d'adaptateurs fournit la possibilité de joindre aux systèmes de test du sérieux HCxxx une gamme vaste de modèles de connecteurs standards et en outre sont disponibles plusieurs versions spécifiques pour l'assemblage de connecteurs spéciaux.

Les adaptateurs sont joints au système d'essai avec des câbles disponibles en kit de différentes longueurs. Pour le test de câbles avec protection il y a la connexion au corps métallique des connecteurs de canaux de test.

Coquilles et pinces sont disponibles en outre pour la vérification de terminaisons éventuelles des câbles en examen avec cosse ou simple dénouer.

Adaptateurs et accessoires

Nom	Description
ADG01_2	Adaptateur générique avec place pour l'assemblage des connecteurs utilisateur avec fixage au panneau, place utile 120x145 mm. Kit compréhensif de récipient et carte générique avec 2 connecteurs d'interface vers le système d'essai déjà assemblé.
ADG01_1	Adaptateur générique avec des positions déjà câblées pour l'assemblage des connecteurs utilisateur avec fixage à souder sur circuit imprimé. Crevaisons pour l'assemblage de connecteurs de série: Sub-D de 9 aux 50 pôles, DIN de 5x2 aux 32x3 pins au pas 2.54mm, MODU II, MODU LES, Centronics, etc. Le numéro maximum de connecteurs utilisables en même temps dépend évidemment du numéro de pin de chaque connecteur et de son hauteur physique. Kit compréhensif de récipient et carte générique avec 2 connecteurs d'interface vers le système d'essai déjà assemblé..
ADV01_1	Adaptateur pour l'essai de câbles avec des connecteurs du sérieux Sub-D de 9 à 50 pôles mâles et femelle Kit compréhensif de récipient et carte générique avec 2 connecteurs d'interface vers le système d'essai et les connecteurs utilisateur précédemment indiqué déjà assemblé.
ADP01_1	Adaptateur pour l'essai de câbles avec des connecteurs série 2.54mm. de 10 aux 64 pôles m. et f. Kit compréhensif de récipient et carte générique avec 2 connecteurs d'interface vers le système d'essai et les connecteurs utilisateur précédemment indiqué déjà assemblé.
ADD01_1	Adaptateur pour l'essai de câbles avec des connecteurs de série DIN corps C de 32 aux 96 pôles m. et f. Kit compréhensif de récipient et carte générique avec 2 connecteurs d'interface vers le système d'essai et les connecteurs utilisateur précédemment indiqué déjà assemblé.
ADC01_1	Adaptateurs sur demande du client avec des devis à la demande
ADCAB_1	Kit avec du n°2 câbles pour la connexion des adaptateurs au système d'essai. Lung. 21cm.
ADCAB_2	Kit avec du n°2 câbles pour la connexion des adaptateurs au système d'essai. Lung. 50cm.