



#### Caractéristiques

- Cartes de connexion bornier à vis pour connecteurs subD et HE10
- Liaisons 25, 37, 50 points..
- Câbles de 1m avec subD et HE10.
- Modules subD se connectant directement sur la carte.

#### Applications

- Interface pour connecteurs de type subD et HE10.
- Connexion avec la gamme de carte de Digimétrie possédant ce type de connectique..

#### Description fonctionnelle

Cette gamme de produits permet aux utilisateurs de connecter leurs signaux directement sur des borniers à vis par l'intermédiaire de cartes de connexions permettant la transformation d'un connecteur subD ou HE10.

#### Connectique

**Les cartes de connexion avec subD 25 et 37 points**, peuvent être connectés directement sur la carte interface (PCI/ISA ou autre), ou via un câble. Chaque module peut être fixé sur un support grâce aux perçages disposés sur le module :

- La carte de connexion DB25 : se compose d'un connecteur mâle de type subD 25 points relié à des borniers à vis (Exemple de liaison avec nanologger).
- La carte de connexion DB37 : se compose d'un connecteur mâle de type subD 37 points relié à des borniers à vis (Exemple de liaison avec PCI-LAB).

**Le cartes de connexion avec HE10 50 points**, peut être connecté à la carte (PCI/ISA ou autre), via un câble. Chaque carte externe peut être glissé sur un rail DIN:

- La carte de connexion P50 : se compose d'un connecteur mâle de type HE10 50 points relié à des borniers à vis (Exemple de liaison avec PCI-TOR48).

**Les câbles** proposés permettent différentes connexions selon les connecteurs utilisés :

- Câble DB25 : connecteur subD 25 points mâle-femelle avec capot métallique de longueur 1mètre blindé. Liaisons broche à broche.
- Câble DB37 : connecteur subD 37 points mâle femelle avec capot métallique de longueur 1mètre blindé. Liaisons broche à broche.
- Câble P50 : connecteur HE 10 50 points femelle-femelle avec anti-traction de longueur 1 mètre en nappe plat, liaisons broche à broche.

#### Informations pour commander

**DB25 (37) :** cartes externes pour connecteur subD 25 (37) points vers borniers à vis.

**P50:** cartes externes pour connecteur HE10 50 points vers borniers à vis.

**Câble DB25 (37):** cartes externes pour connecteur subD 25 (37) points mâle-femelle de 1 mètre.

**Câble P50 :** cartes externes pour connecteur HE10 50 points femelle femelle de 1 mètre.

°Cette fiche technique dépend des conditions générales internationales de service et de vente de Digimétrie.

Digimétrie se réserve le droit de modifier ultérieurement les caractéristiques techniques de ses produits. Les photographies ne sont pas contractuelles.

**DIGIMETRIE Fabricant: 30a, rue Ernest Renan 66000 PERPIGNAN - FRANCE**  
**Tél: 04 68 66 54 48 Fax: 04 68 50 27 85 E-mail: [info@digimetrie.com](mailto:info@digimetrie.com) / web : [www.digimetrie.com](http://www.digimetrie.com)**