



### LA CARTE IDEALE POUR LES COMMUNICATIONS PC > AUTOMATISMES

La gamme de cartes de communication d'APPLICOM couvre la majeure partie des bus de communication industriels, entre un système de contrôle commande basé sur un PC (Soft PLC) et un système d'automatisme (calculateurs, entrées sorties déportées, automate, etc). Les cartes existent au format PCI ou PCI Express et au choix avec les bus de terrain suivants PROFINET IO, Modbus TCP, PROFIBUS, DeviceNet, CANopen, CC-Link, etc.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

|                |   |
|----------------|---|
| Marque         | APPLICOM (Molex)  |
| Référence      | 112000-5033   |
| Bus de terrain | EtherNet/IP   |
| Format         | PCI Express 1X  |
| Interface      | Ethernet 10/100 Mbps connecteur RJ 45                       |
| Processeur     | AMD SC250   |
| OS             | Linux, Windows XP, 7, 8, Server 2003 et 2008, Vx Works, QNX |
| Data Server    | OPC   |
| T°             | 0°C à + 65°C  |
| Puissance      | 5,5 W   |
| Tension        | 3,3 V   |
| Certifications | CE, EN55022 classe B, EN61000-3-2, EN61000-3-3, EN61000-6-2 |

Ce document n'est pas contractuel VALDATA se réservant toute modification.