
**Traitement pour environnements sévères, modules
“Conformal Coating”**

■ Présentation	page 48286/2
■ Processeurs Unity standard	page 48286/3
■ Racks et extension pour rack	page 48286/4
■ Modules alimentations	page 48286/4
■ Cartes PCMCIA extension mémoire	page 48286/4
■ Coupleurs d'entrée/sortie décentralisée RIO	page 48286/5
■ Coupleurs d'entrées/sorties distribuées DIO	page 48286/5
■ Modules d'entrées “Tout ou Rien”	page 48286/6
■ Modules de sorties “Tout ou Rien”	page 48286/6
■ Modules mixtes d'entrées/sorties “Tout ou Rien”	page 48286/7
■ Modules d'entrées analogiques	page 48286/7
■ Modules de sorties analogiques	page 48286/7
■ Modules mixtes d'entrées/sorties analogiques	page 48286/7
■ Modules de comptage rapide	page 48286/8
■ Module d'entrées rapides avec interruption	page 48286/8
■ Système Hot Standby Unity	page 48286/8
■ Passerelle réseau Profibus DP	page 48286/9
■ Système de câblage AS-Interface	page 48286/9
■ Equipements de communication Modbus Plus	page 48286/9
■ Module de liaison série asynchrone	page 48286/9

Annexes techniques

■ Normes et certifications	page 48283/2
■ Essais d'environnement	page 48283/3
■ Traitement spécial de protection	page 48283/5
■ Réseau Ethernet Modbus/TCP, infrastructure	page 43656/2
■ Certifications des produits d'automatisme	page X0016/2

Offre de services dédiée à votre parc d'automatismes installés

■ Services d'exploitation	page G0025/2
■ Services de modernisation	page G0025/3
■ Services de personnalisation	page G0025/2

Index

■ Index des références	page R1004/2
------------------------------	--------------