

Logiciel pour étuves Binder®

- ces logiciels permettent la programmation et la surveillance de température pour les étuves Binder® équipées d'une interface RS422 ou ethernet (RJ45)
- permet de contrôler simultanément jusqu'à 30 étuves à partir d'un PC
- simplicité d'utilisation, contrôle en continu et individuel de chaque étuve à partir du PC

BR2000 - version Basic

- pour le contrôle d'une seule étuve
- programmation de la température de consigne
- **enregistrement et traitement numérique ou graphique** des données recueillies

BR2005 - version Standard

- pour le contrôle et la programmation individualisés de 1 à 30 étuves
- **programmation graphique** permettant d'élaborer des programmes complexes
- **enregistrement et traitement numérique ou graphique** des données pour chaque étuve
- **nombreuses données programmables** : température, humidité, pression, O₂ et CO₂

BR2010 - version BPL

- caractéristiques identiques à la version standard avec documentation et archivage détaillés des paramètres et des mesures de température présentés conformément aux BPL
- alarme pour surveillance à distance par email ou SMS
- alarme téléphonique en option

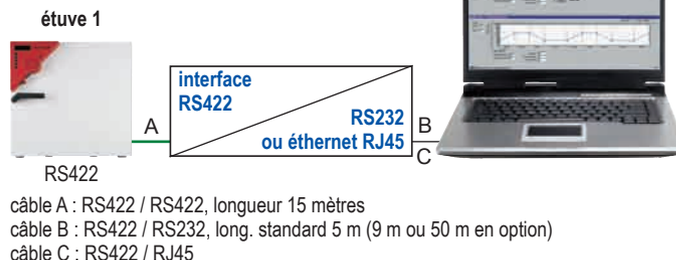
Connexion des étuves avec interface RS422

- connexion d'une seule étuve RS422 : convertisseur RS422 / RS232 ou convertisseur RS422 / ethernet RJ45
- connexion de 2 à 30 étuves RS422 : module de distribution RS422 / RS422 modèle capacité 10 ports ou modèle capacité 30 ports
- convertisseur RS422 / RS232 ou convertisseur RS422 / ethernet RJ45

Connexion des étuves avec interface ethernet RJ45

- connexion directe par câble réseau standard RJ45 / RJ45

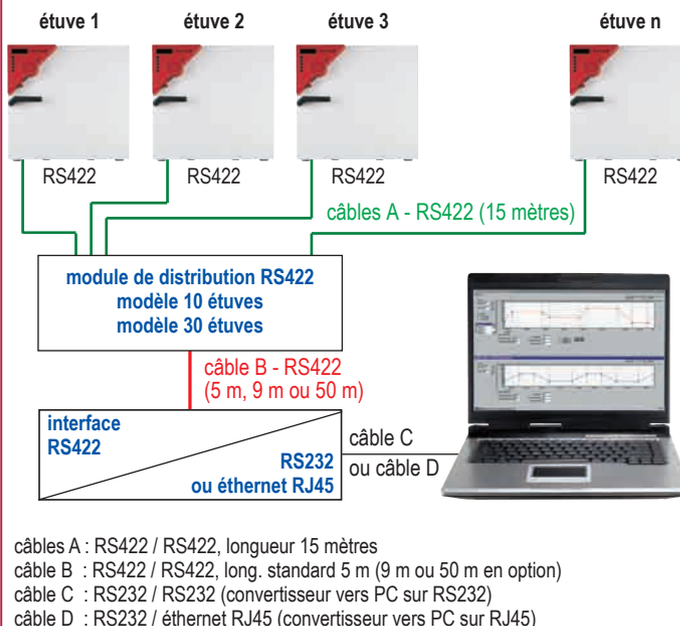
connexion d'une étuve avec interface RS422



connexion d'une étuve avec interface ethernet RJ45



connexions pour 1 à 30 étuves avec interface RS422



désignation	référence	Prix HT
logiciels		
Logiciel version Basic pour 1 étuve	BR2000	
Logiciel version Standard pour 1 à 30 étuves	BR2005	
Logiciel version BPL pour 1 à 30 étuves	BR2010	
kits de connexion vers PC sur port RS232		
Kit 1 port pour 1 étuve (convert. RS422/RS232, câble 5 m)	BR4200	
Kit 10 ports (module 10 ports, convert. RS422/RS232, câble 5 m)	BR4210	
Kit 30 ports (module 30 ports, convert. RS422/RS232, câble 5 m)	BR4230	
kits de connexion vers PC sur port ethernet RJ45		
Kit 1 port pour 1 étuve (convert. RS422/ethernet, câble 9 m)	BR4300	
Kit 10 ports (module 10 ports, convert. RS422/ethernet, câble 5 m)	BR4310	
Kit 30 ports (module 30 ports, convert. RS422/ethernet, câble 5 m)	BR4330	
câbles RS422 : autres longueurs		
Câble RS422 long. 15 m étuve / module de distribution	BR4215	
Câble RS422 long. 50 m module de distribution / convertisseur	BR4250	