

## FICHE TECHNIQUE

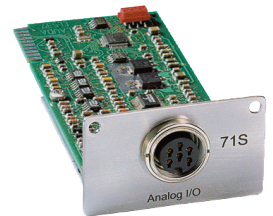
Statut: 2024-11-15

### Module analogique PMA avec LiBus

Numéro d'article: LRZ 912

#### Caractéristiques

- Interface pour la transmission de signaux analogiques sur les valeurs de température ou les performances des pompes
- Compatible avec les thermostats LAUDA actuels qui disposent de compartiments modulaires libres
- Mise à jour du logiciel possible via le thermostat
- L'étendue des fonctions dépend du thermostat
- Plage de tension normalisable de 0 à 10 V, étalonnable
- Signal de courant normalisable de 0 à 20 mA ou de 4 à 20 mA, étalonnable
- Deux entrées de signal, deux sorties de signal
- Sortie de tension 20 V, max. 0,1 A, pour l'alimentation de capteurs externes ou de convertisseurs de mesure
- Cache de montage grand
- Fiche de connexion correspondante EQS 057 (non fournie)



#### Données techniques

Poids

0.1 kg

LAUDA DR. R. WOBSEY GMBH & CO. KG  
Laudaplatz 1 • 97922 Lauda-Königshofen • DE

T + 49 (0) 9343 503-0  
info@lauda.de • www.lauda.de  
WEEE-Reg.-Nr.: DE 66 42 40 57

Kommanditgesellschaft: Sitz Lauda-Königshofen  
Registergericht Mannheim • HRA 560069

Persönlich haftende Gesellschafterin:  
LAUDA DR. R. WOBSEY Verwaltungs-GmbH  
Sitz Lauda-Königshofen  
Registergericht Mannheim • HRB 560226

Geschäftsführer:  
Dr. Gunther Wobser (Vors.), Dr. Mario Englert,  
Dr. Marc Stricker  
Beirat: Dr. Gerhard Wobser