

## FICHE TECHNIQUE

Module Contact Relais D-SUB avec LiBus 3xENTREE / 3xSORTIE

Numéro d'article: LRZ 915

## Caractéristiques

- · Interface permettant de définir ou d'interroger des états ou des fonctions binaires
- Compatible avec les thermorégulateurs LAUDA actuels qui disposent de compartiments modulaires libres
- · Mise à jour du logiciel possible via le thermorégulateur
- · L'étendue des fonctions dépend du thermorégulateur
- En sortie, le module alterne entre deux contacts de commutation
- · A l'entrée, l'utilisateur ferme ou ouvre le circuit électrique du module
- Trois sorties; max. 30 V, max. 0,2 A
- · Trois entrées ; max. 5 V, max. 0,01 A
- · Cache de montage grand
- Fiche de connexion correspondante D-SUB, 15 pôles , EKS 211 (non fournie)



Statut: 2024-11-15

Données	techniques
Domices	teer ii iiqaes

Poids

0.1 kg

LAUDA DR. R. WOBSER 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. WOBSER Verwaltungs-GmbH Sitz Lauda-Königshofen Registergericht Mannheim • HRB 560226 Geschäftsführer: Dr. Gunther Wobser (Vors.), Dr. Mario Englert, Dr. Marc Stricker Beirat: Dr. Gerhard Wobser