

## 1 Vue d'ensemble

Module d'extension pour la connexion aux régulateurs Regtronic RM-B, Regtronic RS-B, Regtronic RH-B et Regtronic RX-B

- Extension du régulateur de 6 entrées pour sondes et 5 sorties relais
- Ecran LC avec affichages 7 segments
- Contrôle de fonctionnement
- Commutateur 0 Auto 1
- S-Bus
- Alimentation à découpage à faible consommation électrique



### Caractéristiques techniques

**Boîtier** : plastique, PC-ABS et PMMA

**Type de protection** : IP 20 / EN 60529

**Classe de protection** : II

**Température ambiante** : 0...40 °C

**Dimensions** : 144 x 208 x 43 mm

**Montage** : mural

**Affichage** : écran LC illuminé avec affichages 7 segments, témoin lumineux de contrôle

**Commande** : à travers les 3 touches sur le devant du boîtier et 1 commutateur

**Entrées** : pour 6 sondes de température Pt1000, Pt500 ou KTY

**Sorties** : 4 relais semiconducteurs, 1 relais sans potentiel

**Bus** : S-Bus

**Alimentation** : 100...240V~ (50...60 Hz)

**Puissance absorbée en stand-by** : < 0,7 W

**Capacité de coupure** :

R1...4 : 1 (1)A (100...240)V~ (relais semiconducteur)

R5 : 4 (1)A (100...240)V~ (relais sans potentiel)

**Fonctionnement** : type 1.Y