

EWTB 1000(/C, /S)

**régulateurs pour
unités réfrigérantes, fixation murale**

DONNEES TECHNIQUES

Boîtier: plastique ABS anti-feu.

Dimensions: face avant 211x178 mm, profondeur 80 mm.

Fixation: murale.

Connexion: cosses FASTON 6,3 mm.

Affichage: LED 12,5 mm.

Boutons de sélection: localisés en façade.

Batterie de sauvegarde pour l'horloge (seulement /C, /S): maximum 6 heures.

Mémoire: mémoire EEPROM non-volatile.

Température d'utilisation: -5...65 °C.

Température de stockage: -30...75 °C.

Sorties: 1 relais SPST 15(7)A 250V AC pour le compresseur, 1 relais SPDT 8(3)A 250V AC pour le dégivrage, 5 relais SPST 8(3)A 250V AC pour le ventilateur, les fonctions auxiliaires, la lumière, le contact ON/OFF et l'alarme.

Entrées analogiques: 2 sondes PTC pour l'ambiance et le dégivrage.

Entrées numériques: 3 entrées numériques pour le contact de porte, le contact pression et le réchauffeur de carter.

Connexion série: RS-485 pour la liaison au système Televis (EWTB 1000/S seulement).

Compatibilité au système Televis: logiciel version 2.0.5 ou version suivantes (uniquement EWTB 1000/S).

Résolution: 1 °C.

Alimentation (dépend du modèle): 24, 110, 220 Vca ±10%, 50/60 Hz; 12 Vcc ±15% (seulement pour le EWTB 1000).



sortie ventilateurs



real time clock



sortie alarme



sortie pour système Televis

