

# ETF300

Thermostat/hygrostat électronique



**Raccordement:** Connecteur 2.5 mm<sup>2</sup>.

**Durée de vie:** 50 000 cycles.

**Plage de réglage:** 0 °C à 60 °C / +32 °F à +140 °F, et 40% à 90 % d'humidité relative.

**Humidité opérationnel:** -20 °C à +60 °C.

**Unité de livraison:** 1 pièce.

**Pouvoir de coupure:** 240 V c.a., 8(3) A. 120 V c.a., 8(3) A. 24 V c.c., 4 A.  
Les valeurs entre parenthèses concernent la charge inductive.

**Description:** L'hygrostat-thermostat électronique surveille l'humidité relative et la température, indépendamment l'une de l'autre. Il gère les résistances chauffantes et ventilateurs à filtre pour éviter la condensation, et donc la corrosion à l'intérieur d'une armoire. Clip de fixation pour rail DIN 35 mm (EN 60715).

**Homologations:** CE, EAC, cULus\_UL Listed.

**Protection:** IP 20.

**Matériau:** Plastique conforme UL94 V-0.

**Finition:** RAL 7035.

| Tension (V) | Fréquence (Hz) | Référence |
|-------------|----------------|-----------|
| 230 V AC    | 50/60          | ETF300    |
| 115 V AC    | 50/60          | ETF300120 |