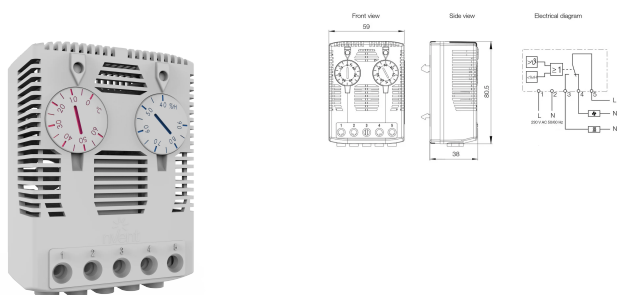


RÉFÉRENCE

ETF300



Ce thermostat hygromètre réglable, ETF300, avec un contact normalement ouvert (NO) ou normalement fermé (NF), gère à la fois l'humidité relative et la température. Il sert à contrôler les dispositifs installés, tels qu'une résistance chauffante ventilée, pour les activer ou les désactiver aux niveaux d'humidité et de température requis, qui sont réglés par l'utilisateur. Il en résulte l'élimination de la condensation de l'eau à des coûts d'exploitation réduits.

NORMES INDUSTRIELLES

cULus_UL

CE

EAC

FEATURES

Raccordement: Connecteur 2.5 mm².

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'hygromètre-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.

Finish: RAL 7035.

The installed devices, such as fan heaters, automatically turn on or off when they are required, which reduces the operational cost of the control panel.

Customers can adjust the required humidity and temperature, which means it can be installed in any enclosure, and is not dependant on the other installed components or equipment

The reliable thermostat and hygostat manages both the relative humidity and temperature within the enclosure, preventing water condensation from occurring.

Frequency (Hz): 50/60

ATTRIBUTS DU PRODUIT

Hauteur en mm: 83mm

Largeur en mm: 59mm

Profondeur en mm: 45mm

Matériel: Polyamide

Finition: Smooth

Couleur: Gris Clair

Code couleur: Ral 7035

Tensions nominales: 230V

Poids: 0.1kg

AVERTISSEMENT

Les produits nVent doivent être installés et utilisés uniquement comme indiqué dans les feuilles d'instructions et les documents de formation de nVent. Les feuilles d'instructions sont disponibles sur www.nvent.com et auprès de votre représentant du service client nVent. Une installation incorrecte, une mauvaise utilisation, une mauvaise application ou tout autre défaut de respect total des instructions et des avertissements de nVent peut entraîner une défaillance du produit, des dommages matériels, des blessures corporelles graves et la mort et/ou annuler votre garantie.



Our powerful portfolio of brands:
nVent.com CADDY ERICO HOFFMAN RAYCHEM SCHROFF
TRACER