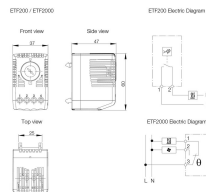


Hygrostat, ETF200



Deze hygrostaat voor relatieve vochtigheid is beschikbaar in vooringestelde, ETF200, of instelbare uitvoering, ETF2000. De hygrostaat activeert een apparaat, zoals een verwarming binnen de behuizing, hetzij op het vooringestelde niveau van 65% wanneer de relatieve vochtigheid is overschreden, of op een door de gebruiker ingesteld niveau, dat tussen 40-90% vochtigheid kan zijn.

INDUSTRIENORMEN

cRUus_UL

CE UKCA

EAC

KENMERKEN

Omschrijving: Mechanische hygrostaat ontworpen om de verwarming te reguleren wanneer de geprogrammeerde of vaste vochtigheidsgraad is overschreden. De relatieve vochtigheid moet boven het dauwpunt worden gehouden om condensatie en corrosie in de behuizing te voorkomen. Clipmontage voor 35 mm DIN rail (EN 60715).

Materiaal: Kunststof UL94 V-0.

Schakelcapaciteit: 250 V AC, 5 A. DC, 20 W, (30 W ETF2000).

Bedrijfstemperatuur: 0 °C tot +60 °C.

Levensduur: > 50.000 cycli.

Aansluiting: 2 polige klem voor 2.5 mm².

Beschermingsklasse: IP 20.

Goedkeuringen: CE, EAC, cULus_UL Listed.

Afwerking: RAL 7035.

Verpakkingseenheid: Per stuk.

Description : ETF200 - Pre-set hygrostat; ETF2000 - Adjustable hygrostat

The adjustable hygrostat allows energy to flow to a device (normally a heater) when the relative humidity level that the user has set, has been exceed, this will range between 40-90%

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

Managing the relative humidity within the enclosure will prevent water condensation from occurring

Setting range: ETF200 - 65%; ETF2000 - 40% to 90%

SPECIFICATIES

Table 1/1

Catalogusnummer	Hoogte	Breedte	Diepte	Materiaal	Afwerking	Kleur
ETF200	60mm	33mm	38mm	Kunststof	Glad	Lichtgrijs
ETF2000	60mm	37mm	54mm	Kunststof	Glad	Lichtgrijs

WAARSCHUWING

nVent-producten moeten alleen worden geïnstalleerd en gebruikt zoals aangegeven in de instructiebladen en trainingsmateriaal van nVent. Instructiebladen zijn beschikbaar op www.nvent.com en bij uw nVent klantenservicevertegenwoordiger. Onjuiste installatie, misbruik, verkeerde toepassing of ander falen om de instructies en waarschuwingen van nVent volledig te volgen, kan leiden tot productstoringen, schade aan eigendommen, ernstig lichamelijk letsel en de dood en/of uw garantie ongeldig maken.



Ons krachtige merkenportfolio:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE