

ETF200

Regulator wilgotności



Opis: Mechaniczny regulator wilgotności opracowany z myślą o sterowaniu Nagrzewnicami po przekroczeniu fabrycznie ustawionej lub stałej wartości wilgotności względnej. Wilgotność względna musi być utrzymywana powyżej punktu rosy, aby uniknąć zjawiska kondensacji i korozji wnętrza obudowy. Zacisk montażowy do szyny DIN 35 mm (EN 60715).

Materiał: Tworzywo zgodne z normą UL94 V-0.

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

Temperatura robocza: Od 0 °C do +60 °C.

Trwałość użytkowa: > 50 000 cykliów.

Połączenie: Zacisk 2-polowy 2.5 mm².

Zabezpieczenie: IP 20.

Zatwierdzenia: Atesty CE, EAC, cULus_UL

Wykończenie: RAL 7035.

Ilość sztuk w zestawie: 1 sztuka.

Opis	Waga (kg)	Obszar nastawialny	Nr pozycji
Wstępnie ustawiony higrostat	0.05	65%	ETF200
Regulowany higrostat	0.05	40% to 90%	ETF2000