



Omschrijving: Eén hoog geventileerd legbord met controller regelt de temperatuur en luchtstroom in de rekken. De eenheid bestaat uit een ventilatorregelaar en 2 of 4 ventilatoren in een legbord uit één geheel. De elektronische sensor kan worden bevestigd waar de temperatuur het belangrijkst is (hot-spot), in de buurt van uw kostbaarste apparatuur, om ervoor te zorgen dat de temperatuur en luchtstroom hier juist zijn. De huidige temperatuur wordt weergegeven op de voorzijde van de eenheid, waar ook vooraf ingestelde waarden en intervallen kunnen worden bekeken. Met een automatische regeleenheid kan het systeem de ventilatie afzonderlijk inschakelen wanneer de temperatuur boven de door de operator ingestelde waarde stijgt. Hierdoor wordt de apparatuur minder stoffig en worden zowel het energieverbruik als het geluidsniveau beperkt. Met andere woorden, het ventilatiesysteem bespaart energie maar verlengt ook de levensduur van de ventilatoren, die alleen worden ingeschakeld wanneer het nodig is. Volledig bedraad en klaar om aan te sluiten.

Volt: 200-235 V.

Wisselstroomfrequentie: 50 Hz.

Vermogen van de ventilator: 22 Watt.

Stroomverbruik: 0,48A/0,96A/1,44A.

Lucht circulatie: 5,1/10,2/15,3 m³/min.

Meetlimiet: -55...+125°C.

Meetnauwkeurigheid: +/-0,5°C.

Bedrijfstemperatuur: 0...+50°C.

Relatieve luchtvochtigheid (lucht temperatuur + 35C): 80%.

Geluidsniveau: 34 decibel.

Levensduur: 30.000 uren.

Goedkeuringen: cULus, CSA, VDE, TUV.

Schakelaar: Nee.

Thermostaat: Ja.

Verpakkingseenheid: 1 unit inclusief voedingskabel (1,5 m) met Schuko-aansluiting en sensorkabel (1,2 m). Versies met 4 ventilatoren zijn tevens voorzien van diepteverstelbeugels.

Omschrijving	HE	Interne diepte	Item nr.
2 ventilatoren	1	255	UVT2552
4 ventilatoren	1	455 - 670 max	UVT4554

24 V DC en 115 V verkrijgbaar op aanvraag.