

Szafa klimatyczna 435 L ESD wilgotność 1-10% agregat+azot

Nr kat: 212116



RoHS

WŁAŚCIWOŚCI

- Kompletnie urządzenie do automatycznego utrzymywania niskiego poziomu wilgotności eliminujące potrzebę ręcznego sterowania, idealne do długotrwałego przechowywania elementów wrażliwych na wilgoć. Regulacja poziomu wilgotności z zakresu 1% ~ 10% RH - zgodność ze standardem J-STD-033B - poziom wilgotności poniżej 5%.
- Sterowanie mikroprocesorowe, niski poziom poboru energii.
- Sygnalizacja alarmowa.
- Wysoka dokładność pomiaru i kontroli wilgotności oparta na czujnikach firmy Honeywell.
- Zabezpieczenie przed wyładowaniami elektrostatycznymi.
- Mobilność szafy, możliwość łatwego konfiguracji wnętrza szafy.
- Wyświetlacz LED.
- Obciążalność półek do 100kg.
- Szyba drzwiowa o grubości 3,2mm, zamek drzwiowy.
- Malowanie szafy – Technologia malowania proszkowego, powierzchniowego DUPONT, wysoce bezkorozyjna, spełniająca wymagania ROHS.
- Zasilanie AC85-265V, 50/60HZ.
- Wyposażona w instalację przystosowaną do podłączenia azotu umożliwiającą uzyskanie zadanego poziomu wilgotności zaledwie w kilka minut.
- Ekonomiczne rozwiązanie wykorzystujące agregat do pochłaniania wilgoci.
- Opcjonalnie możliwość rejestracji oraz wizualizacji zarejestrowanych danych (temperatura i wilgotność) poprzez łącze USB.

DRYDM3-CN435E Nr kat. 212116 wilgotność 1% ~ 10%

Kubatura: 435l

Wymiary zewnętrzne: 900 × 600 × 1010 (szer × gł × wys) [mm]

Wymiary wewnętrzne: 898 × 572 × 848 (szer × gł × wys) [mm]

