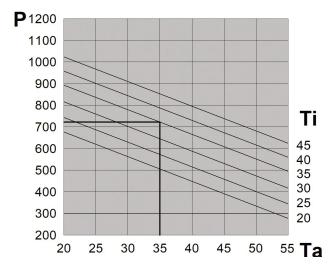
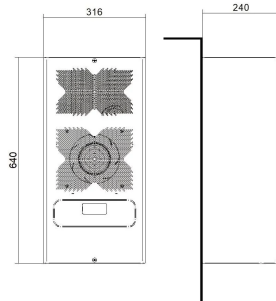


Airconditioning voor buitengebruik, 720W 115V Roestvast staal, 640x316x240 UL

CATALOGUSNUMMER

NOX06C0E1U00009



Deze verticale koeleenheid voor buitengebruik, E-NOX, met beschermingsgraad IP55 - NEMA TYPE 4 (4X roestvaststalen frame), is beschikbaar in veel verschillende maten voor verschillende vereisten op het gebied van buitenkoeling. Dit maakt de keuze voor de juiste koeloplossing gemakkelijk. De koeleenheid is eenvoudig te installeren en is tevens verkrijgbaar in roestvaststaal voor veeleisende omgevingen.

CERTIFICERINGEN



KENMERKEN

Geavanceerde micropoort: Hiermee kunnen gebruikers configureren of de inwendige ventilator actief moet blijven of moet worden uitgeschakeld wanneer de micropoort wordt geopend.

ECO-modus: Standaard geïntegreerd in de gehele reeks voor een optimale energie-efficiëntie en een lager stroomverbruik.

Conversie van temperatureenheid (°C/°F): Schakel naadloos tussen Celsius en Fahrenheit door een enkele parameter te wijzigen.

Voorspellend onderhoud: Een slim zelflerend systeem bewaakt de prestaties en waarschuwt gebruikers wanneer onderhoud nodig is, waardoor uitvaltijd tot een minimum wordt beperkt.

Servicemodus: Maakt een snelle diagnostische controle mogelijk om de juiste werking van de eenheid te controleren.

Watercondensbeheer: Alle modellen zijn uitgerust met een extern condensaatafvoersysteem, vanaf 1000 W en hoger. Dit energievrije systeem elimineert condens zonder externe drainage of voeding.

Geïntegreerde stripafdichtingen: In de fabriek geïnstalleerde afdichtstrips zorgen voor een perfecte pasvorm tussen de airconditioning en de elektrische behuizing, voor een hoge IP-bescherming en een vereenvoudigde installatie.

Magnetisch bevestigingssysteem voor filters: Vereenvoudigt het vervangen van filters terwijl het gestroomlijnde, moderne design van de E-NOX-reeks behouden blijft.

Digitale thermostaat (TX-i40): Biedt volledige controle en flexibiliteit met een intuïtieve interface en geavanceerde connectiviteitsopties. De thermostaat van de NOX-reeks wordt geleverd met een kabel van 3 meter met een metalen DIN-railsteun die in de behuizing kan worden bevestigd, zodat het display wordt beschermd tegen water en stof.

Oppervlaktecoating condensor: oppervlaktecoating voorkomt dat de condensor defect raakt als gevolg van ruwe omgevingen.

PRODUCTKENMERKEN

Koelcapaciteit, L35L35: 720W

Koelcapaciteit, L35L50: 555W

Nominale spanning: 115V

Aantal fasen: 1Ph

Frequentie: 60 Hz

Materiaal: Roestvrij staal

Hoogte: 640mm

Bedrijfstemperatuur: -20 to 55°C

Omgevingstemperatuur: 20 – 45°C

Breedte: 316mm

Diepte: 240mm

Max. Stroom: 4.3A

Gewicht: 22kg

T zekering: 8A

Geluidsniveau: 65dB(A)

Inschakelstroom: 22.2A

Capaciteit luchtventilator kast: 305m³/h

Stroomverbruik, L35L35: 380W

Stroomverbruik, L35L50: 450W

Koudemiddel: R134a

Type stekker: 4-pins

AANVULLENDE PRODUCTGEGEVENS

Geïntegreerde Modbus-RTU (RS485) Beschikbaar voor alle eenheden die zijn uitgerust met de TX-i40-thermostaat, voor naadloze integratie in industriële communicatienetwerken.

Met geavanceerde sequentiëring kunnen twee eenheden in gecoördineerde volgorde werken voor spreiding van de workload en redundantie, waardoor de levensduur van het systeem wordt verlengd.

Geluidsarme versie optionele configuratie met ventilatoren met gemoduleerde snelheid voor stille werking in residentiële of geluidsgevoelige commerciële omgevingen.

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