



Beschreibung: Hochleistungskühlgeräte zur vertikalen Montage. CUON ist eine Lösung für alle kritischen elektronischen Bereiche wie, Schutzräume, Kabinen und viele andere Anwendungen, die eine Montage der Kühleinheit außerhalb des Gehäuses notwendig machen. Das Gerät wird an der äußeren Oberfläche befestigt um maximalen Platz für den Innenraum zu gewährleisten. Alle Geräte besitzen eine selbstreinigende Kondensatspule die den Einsatz eines Luftfilters überflüssig macht. Das mechanische Thermostat im Inneren des Gehäuses ist mit einem als Zubehör erhältlichen elektronischen Tastenfeld (CUK01) zwischen 25 °C und 45 °C einstellbar. Die Werkseinstellung ist 35 °C. Die Kühlkapazität wird in der Tabelle, bei L35/L35, dargestellt. Ein passendes Gerät kann aus dem Diagramm herausgelesen werden. Ozon-freundliches Kältemittel R134a.

Art des Anschlusses: Federzugklemme inkl.

Material: Galvanisiertes Stahlblech, Pulver-lackiert. Artikel die mit SS enden, sind aus Edelstahl AISI 304. Edelstahl AISI 316 auf Anfrage.

Temperaturbereich Innen: +25 °C bis +45 °C.

Temperaturbereich Außen: -40 °C bis +55 °C.

Schutzart: IP 55 | TYPE 4, 4X.

Oberfläche: RAL 7035 für galvanisierte Stahlblech Version.