

Outdoor Klimagerät



Beschreibung: Hochleistungs Kühlgerät zur vertikalen Montage. CUO ist eine Lösung für alle kritischen elektronischen Bereiche wie Gehäuse, Schutzräume, Kabinen und viele anderen Anwendungen die eine Montage der Kühleinheit außerhalb des Gehäuses voraussetzen. 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 von 25°C bis 45°C einstellbar und auf 35°C voreingestellt. 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 / Edelstahl AISI304. Edelstahl AISI316 auf Anfrage.

Innentemperatur-Grenze: 25 bis 45°C.

Außentemperatur-Grenze: -20 bis 55°C.

Schutzart: IP 54

Oberfläche: RAL 7035.

Zertifikate: CE

CE

CUO

OUTDOOR KLIMAGERÄT

Leistung (W)	Spannung (V)	Strom (A)	Lärmpegel (dB)	Gewicht (Kg)	Artikel
850	230-1-50/60	2,0	65	26	CUO08502
1400	230-1-50/60	5,0	65	42	CUO14002
2000	230-1-50/60	5,5	65	44	CUO20002
850	230-1-50/60	2,0	65	26	CUO08502SS
1400	230-1-50/60	5,0	65	42	CUO14002SS
2000	230-1-50/60	5,5	65	44	CUO20002SS

CUO

OUTDOOR KLIMAGERÄT
