

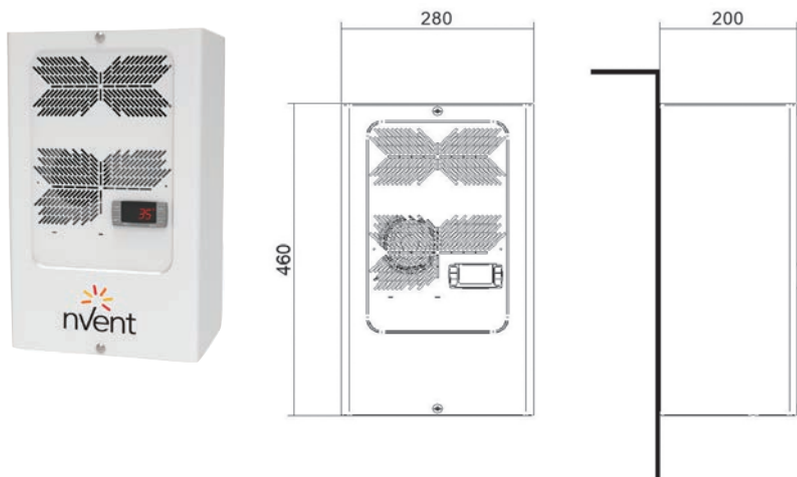
NXT04

Klimaanlagen für die Tür- oder Wandmontage

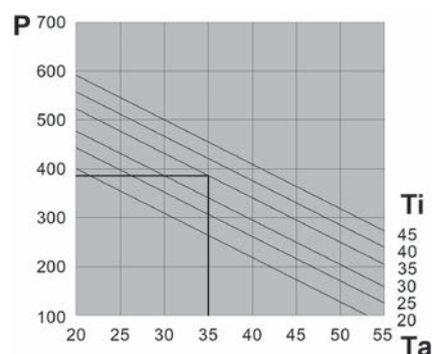
KÜHLEISTUNG

380 W

ABMESSUNGEN



LEISTUNG



- P = Kühlleistung (W)
- Ta = Umgebungstemperatur (°C)
- Ti = Innentemperatur im Schrank (°C)

Merkmale	Einheit	NXT04K0T1C00000	NXT04B0T1U00000	NXT04C0T1U00000
Kühlleistung EN14511 – A35A35	W	380	380	380
Kühlleistung EN14511 – A35A50	W	240	240	240
Stromversorgung	V ~ Hz	400/460 – 2 – 50/60	230 – 1 – 50/60	115 – 1 – 60
Breite – Höhe – Tiefe	mm	280 – 460 – 200+55*	280 – 460 – 200	280 – 460 – 200
Max. Strom	A	0,9	1,5	3,4
Einschaltstrom	A	5	8,6	22,6
T-Sicherung	A	2	4	6
Leistungsaufnahme EN14511 – A35A35	W	240	240	240
Leistungsaufnahme EN14511 – A35A50	W	277	277	277
Elektrischer Anschluss	–	4-Stift-Stecker	4-Stift-Stecker	4-Stift-Stecker
Leistung Schranklüfter	m³/h	165	165	165
Innentemperaturbereich	°C	20–45	20–45	20–45
Temperaturregelung	–	Elektronischer Thermostat TX050 werksseitig auf 35°C eingestellt		
Außentemperaturbereich	°C	20–55	20–55	20–55
Schutzart – Schrankseite	–	IP55	NEMA TYP 12	NEMA TYP 12
Geräuschpegel	dB (A)	60	60	60
Gewicht	kg	20	17	17
Konformität	–	CE UK	UL CE UK	UL CE UK

* Die Außenabmessungen des Spartransformators für die halbversenkte Installation finden Sie auf Seite 35