

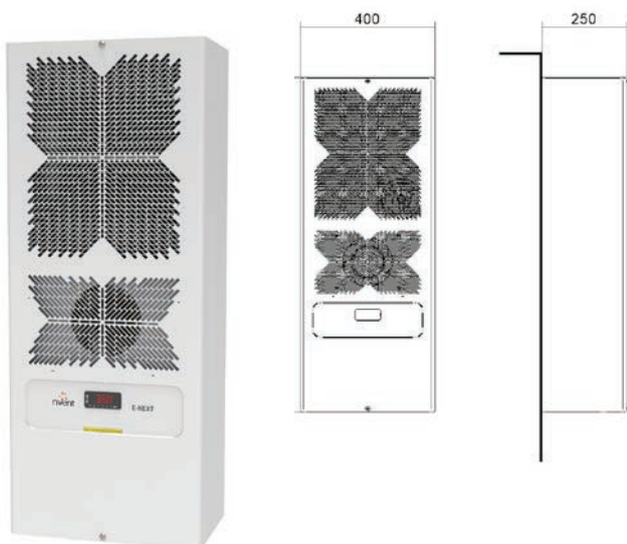
NXT20

Klimaanlagen für die Tür- oder Wandmontage

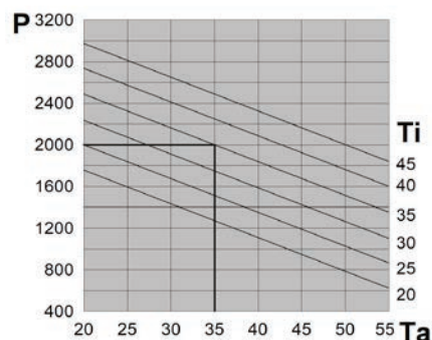
KÜHLEISTUNG

2000 W

ABMESSUNGEN



LEISTUNG



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

Merkmale	Einheit	NXT20B0E1U00000	NXT20C0E1U00000	NXT20H0E1U00000
Kühlleistung EN14511 – A35A35	W	2000	2000	2000
Kühlleistung EN14511 – A35A50	W	1500	1500	1500
Stromversorgung	V ~ Hz	230 – 1 – 50/60	115 – 1 – 60	400/3/50 460/3/60
Breite – Höhe – Tiefe	mm	400 – 1000 – 250	400 – 1000 – 250	400 – 1000 – 250
Max. Strom	A	4,8	11,3	1,6
Einschaltstrom	A	21,8	56,8	12
T-Sicherung	A	10	16	4
Leistungsaufnahme EN14511 – A35A35	W	990	1170	870
Leistungsaufnahme EN14511 – A35A50	W	1130	1360	1050
Elektrischer Anschluss	–	4-Stift-Stecker	4-Stift-Stecker	4-Stift-Stecker
Leistung Schranklüfter	m³/h	540	540	540
Innentemperaturbereich	°C	20–45	20–45	20–45
Temperaturregelung	–	Elektronischer Thermostat TX-i40 werksseitig auf 35 °C eingestellt		
Außentemperaturbereich	°C	20–55	20–55	20–55
Schutzart – Schrankseite	–	NEMA TYP 12	NEMA TYP 12	NEMA TYP 12
Geräuschpegel	dB (A)	65	65	65
Gewicht	kg	42	42	44
Konformität	–			

Ausführung für halbversenkte Installation siehe Seite 35