

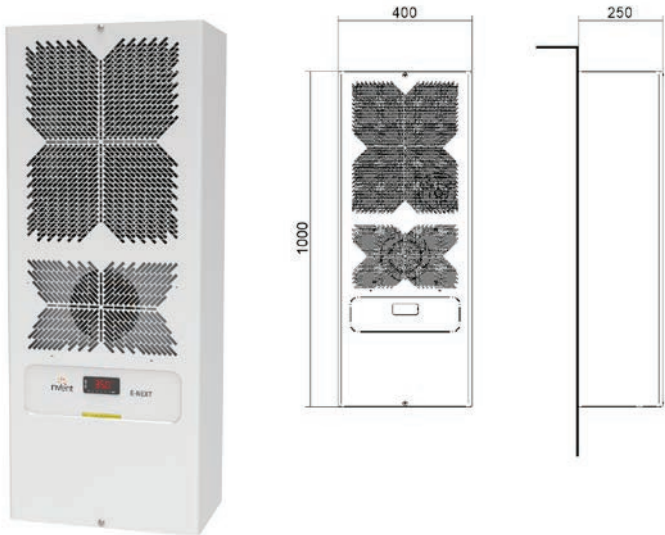
# NXT12

## Klimaanlagen für die Tür- oder Wandmontage

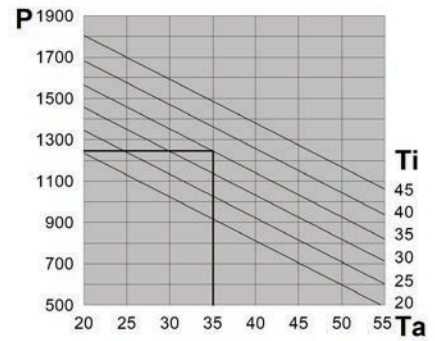
### KÜHLEISTUNG

1250 W

### ABMESSUNGEN



### LEISTUNG



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

Merkmale	Einheit	NXT12K0E1C00000	NXT12B0E1U00000	NXT12C0E1U00000
Kühlleistung EN14511 – A35A35	W	1250	1250	1250
Kühlleistung EN14511 – A35A50	W	930	930	930
Stromversorgung	V ~ Hz	400/460 – 2 – 50/60	230 – 1 – 50/60	115 – 1 – 60
Breite – Höhe – Tiefe	mm	400 – 1000 – 250	400 – 1000 – 250	400 – 1000 – 250
Max. Strom	A	1,8	3,2	6,1
Einschaltstrom	A	9,8	17,1	28
T-Sicherung	A	4	6	10
Leistungsaufnahme EN14511 – A35A35	W	590	590	620
Leistungsaufnahme EN14511 – A35A50	W	680	680	760
Elektrischer Anschluss	–	4-Stift-Stecker	4-Stift-Stecker	4-Stift-Stecker
Leistung Schranklüfter	m <sup>3</sup> /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	–	IP55	NEMA TYP 12	NEMA TYP 12
Geräuschpegel	dB (A)	65	65	65
Gewicht	kg	41	39	39
Konformität	–	CE UK CA	UL CE UK CA	UL CE UK CA

Ausführung für halbversenkte Installation siehe Seite 35