

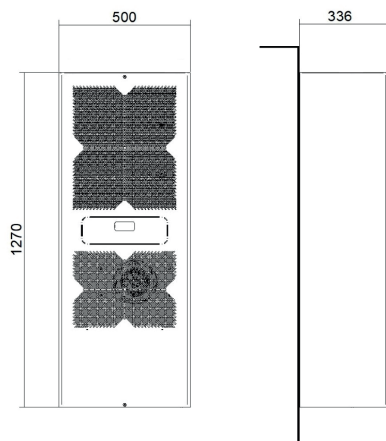
NXT30

Klimageräte zur Installation an der Tür oder der Wand

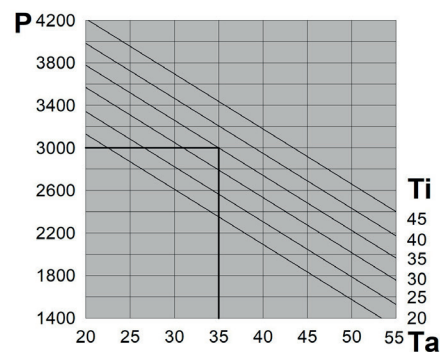
KÜHLEISTUNG

3000 W

ABMESSUNGEN



LEISTUNGEN



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

Eigenschaften	M.E.	NXT30B0E1C0000	NXT30H0E1C0000	NXT30B0E1U0000	NXT30H0E1U0000
Kühlleistung EN14511 - A35A35	W	3000	3000	3000	3000
Kühlleistung EN14511 - A35A50	W	2210	2210	2210	2210
Stromversorgung	V ~ Hz	230 - 1 - 50/60	400/3/50 - 460/3/60	230 - 1 - 50/60	400/3/50 - 460/3/60
Breite - Höhe - Tiefe	mm	500 - 1270 - 336	500 - 1270 - 336	500 - 1270 - 336	500 - 1270 - 336
Höchststrom	A	5,2	2,4	5,2	2,4
Einschaltstrom	A	35	20	35	20
Sicherung T	A	10	6	10	6
Leistungsaufnahme EN14511 - A35A35	W	1190	1140	1190	1140
Leistungsaufnahme EN14511 - A35A50	W	1380	1350	1380	1350
Stromanschluss	-	Stecker 4 Pole	Stecker 4 Pole	Stecker 4 Pole	Stecker 4 Pole
Durchsatz Schaltschrankluftlüfter	m ³ /h	1500	1500	1500	1500
Innentemperaturbereich	°C	20-45	20-45	20-45	20-45
Temperaturregelung	-	Elektronischer Thermostat TX-i40, werksseitig auf 35 °C eingestellt			
Außentemperaturbereich	°C	20-55	20-55	20-55	20-55
Schutzgrad Schaltschrankseite	-	IP55	IP55	NEMA TYPE 12	NEMA TYPE 12
Geräuschpegel	dB (A)	70	70	70	70
Gewicht	kg	84	85	84	85
Konformität	-	CE UK EAC	CE UK EAC	CE UK EAC	CE UK EAC