

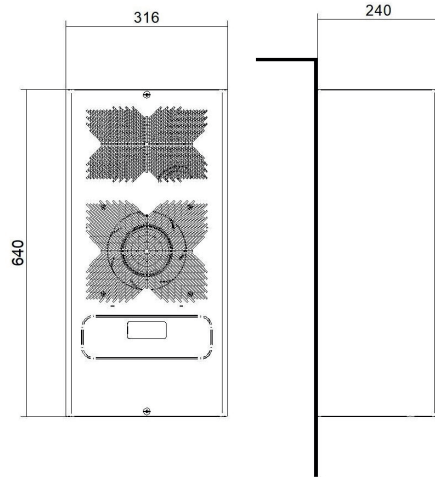
NXT06

Klimageräte zur Installation an der Tür oder der Wand

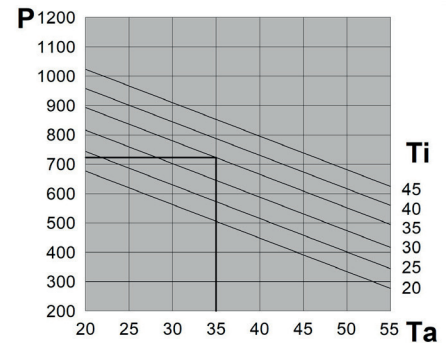
KÜHLEISTUNG

720 W

ABMESSUNGEN



LEISTUNGEN



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

Eigenschaften	M.E.	NXT06B0E1C0000	NXT06K0E1C0000	NXT06B0E1U0000	NXT06C0E1U0000	NXT06V0E1C00000
Kühlleistung EN14511 - A35A35	W	720	720	720	720	720
Kühlleistung EN14511 - A35A50	W	555	555	555	555	555
Stromversorgung	V ~ Hz	230 - 1 - 50/60	400/460 - 2 - 50/60	230 - 1 - 50/60	115 - 1 - 50/60	48VDC
Breite - Höhe - Tiefe	mm	316 - 640 - 240	316 - 640 - 240	316 - 640 - 240	316 - 640 - 240	316 - 640 - 240
Höchststrom	A	2,3	1,3	2,3	4,6	5,8
Einschaltstrom	A	10,9	6,3	10,9	22,2	-
Sicherung T	A	6	4	6	8	10
Leistungsaufnahme EN14511 - A35A35	W	380	380	380	380	280
Leistungsaufnahme EN14511 - A35A50	W	450	450	450	450	350
Stromanschluss	-	Stecker 4 Pole	Stecker 4 Pole	Stecker 4 Pole	Stecker 4 Pole	Stecker 4 Pole
Durchsatz Schaltschrankluftlüfter	m ³ /h	305	305	305	305	305
Innentemperaturbereich	°C	20-45	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	20-55
Schutzgrad Schaltschrankseite	-	IP55	IP55	NEMA TYPE 12	NEMA TYPE 12	IP55
Geräuschpegel	dB (A)	65	65	65	65	65
Gewicht	kg	24	25	24	24	24
Konformität	-	CE UK EAC	CE UK EAC	CE UK EAC	CE UK EAC	CE UK EAC