



Univerzální ventilátory ALEXMAR

Univerzální motory ventilátorů ALEXMAR jsou speciální uzavřené konstrukce. Jsou testovány podle bezpečnostních kritérií VDE a podle normy EN 60 335.1, připojení je třívodičovým kabelem. Od výkonu 10 W mají zabudovanu tepelnou ochranu ve vinutí. Speciální mazací systém ložisek umožňuje běh motoru v jakékoliv poloze. Rozsah okolních teplot od -30 do +42°C. Levý smysl otáčení při pohledu na hřídelku motoru.

Elektrické hodnoty: 220-240V/1/50Hz, 1300 ot/min, třída izolace B, nebo F, krytí IP 32

Možnosti upevnění: - 2 šrouby M4, rozteč 18mm na spodku motoru

- 4 šrouby M4, kterými je motor sešroubován

Typ	Jmen.výkon W	Jmen.proud A	Velikost vrtule mm
A602	5/29	0,21	150-200
A718	7/18	0,24	170-200
A769	10/38	0,25	200-230
A809	16/70	0,45	250-300
A949	20/70	0,53	250-300
A950	25/83	0,56	250-300
A129	34/105	0,75	300-350

1280.1251 Motor ventilátoru A602

1280.1252 Motor ventilátoru A718

1280.1253 Motor ventilátoru A769

1280.1254 Motor ventilátoru A809

1280.1255 Motor ventilátoru A949

1280.1256 Motor ventilátoru A950

1280.1257 Motor ventilátoru A129