

Save Energy
Save the Future.



120x120x38



高效节能商用冷藏EC风扇

台湾建准EC风扇是将DC直流电机及转速控制功能，直接应用于交流电源输入环境，采用高效率节能的DC直流电机，耗电量相较于一般AC电机减少80%以上，并可依客户需求提供IP56、IP68 与 ATEX 防爆防护设计，保障产品长效使用与安全。

超节能
80%

超防水
IP68

防爆 
ATEX

■ EC风扇产品规格

尺寸 (mm)	机型	防护等级	额定电压 (VAC)	功率 (WATTS)	转速 (RPM)	风量 (CFM)	风压 (inch-H ₂ O)	噪音 (dB(A))	操作温度范围(°C)
120x120x38	CF4113HBL-1000C-A99		100-240	5.1	3600	109	0.37	44.9	-25°C~+70°C
	CF4113HBL-1000C-AA9	IP21							
	CF4113HBL-1000C-AB9	IP55							
	CF4113HBL-000C-AE9	IP68	110-230	5.1	3500	109	0.37	44.9	
	CF4113HBL-000C-ABD	IP55, ATEX 							
	CF4113HBL-000C-AED	IP68, ATEX 							
	CF4113MBL-1000C-A99		100-240	3.6	3100	90.1	0.31	40.2	-25°C~+70°C
	CF4113MBL-1000C-AA9	IP21							
	CF4113MBL-1000C-AB9	IP55							
	CF4113MBL-000C-AE9	IP68	110-230	3.4	3000	90.1	0.31	40.2	
	CF4113MBL-000C-ABD	IP55, ATEX 							
	CF4113MBL-000C-AED	IP68, ATEX 							
CF4113LBL-000C-AE9	IP68	110-230	1.8	2000	64.3	0.17	31.4	-25°C~+70°C	
CF4113LBL-000C-ABD	IP55, ATEX 	100-240							
CF4113LBL-000C-AED	IP68, ATEX 	100-240							

※ 如有特殊规格需求，请与SUNON业务人员连络。

※ 此产品目录之规格仅供参考，如有变更无法预先通知，请以业务提供的产品规格书为准。

※ 更多SUNON产品信息请至SUNON网站 www.sunon.com.cn浏览。

● 安规认证：CE / CCC

SUNON
台湾建准集团

台湾建准集团 中国地区

官网：www.sunon.com.cn
Email：sunon@sunon.com.tw

2022/04/22 (245-C)
© 2022 SUNONWEALTH Electric Machine Industry Co., Ltd.