



ECM Electronic

Autoryzowany serwis spawarek oraz zgrzewarek krajowych i zagranicznych. Automatyka przemysłowa.



UF15AC23BTH FULLTECH

Wentylator: AC; osiowy; 230VAC; 172x150x38mm; 300m³/h; 54dBA

Oznaczenie producenta: UF15AC23BTH

Symbol ECM: UF15AC23BTH

SPECYFIKACJA

Producent	FULLTECH
Typ wentylatora	AC
Rodzaj wentylatora	osiowy
Rozmiar wentylatora	172x150x38mm
Pobór mocy	27W
Prąd znamionowy	0,11A
Wydajność wentylatorów	300m ³ /h
Poziom hałasu	54dBA
Rodzaj łożyska	kulkowe
Prędkość obrotowa	2850obr./min
Częstotliwość	50...60Hz
Rezystancja izolacji min.	0,1GΩ
Materiał obudowy	aluminium
Wyprowadzenia	konektory
Temperatura pracy	-40...70°C
Ciśnienie statyczne	17mm H ₂ O
Napięcie zasilania	• 230V AC
Masa brutto	731.5 g
Sposób pakowania	Karton = 20 szt



UF-15AC23BTH

230VAC 50/60 Hz
27W/0,11A
Typ AC
54dBA



300m³/h
-40...70°C
17mm H₂O
2850obr./min
Łożyska kulkowe
Obudowa aluminium
172 x 150 x 38mm/731,5 g

ecm-electronic.pl

spaw-serwisch.pl

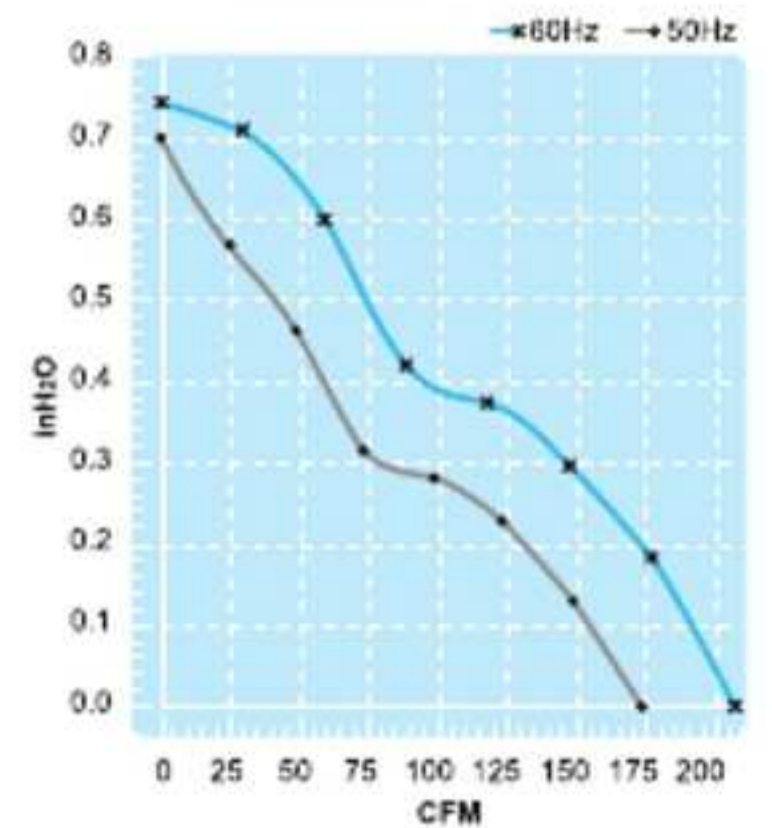
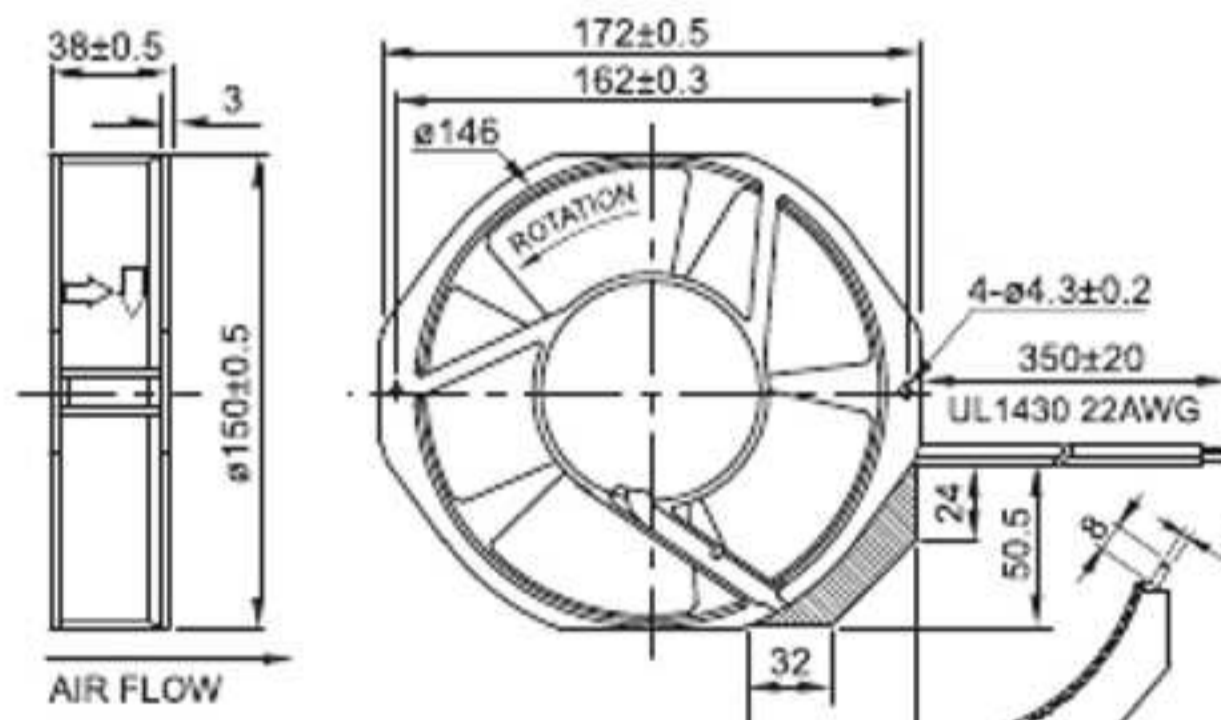


Certyfikaty



UF15A(C) Series

Size : 172 x 150 x 38
Unit : mm



Thermal Protection

Terminal or Lead Wire Type



Spec.	Rated Voltage V	Frequency Hz	Input Power W	Rated Current A	Locked Current A	Speed RPM	Maximum Air Flow m ³ /min.	Maximum Air Flow CFM	Maximum Pressure mmH ₂ O	Maximum Pressure InchH ₂ O	Noise dB	Weight kg
UF15AC10-H	100V	50	27	0.29	0.47	2850	5.0	177	17.0	0.67	54	0.72
		60	25	0.25	0.47	3400	6.0	212	19.0	0.75	58	
UF15AC11-H	115V	50	29	0.25	0.36	2850	5.0	177	17.0	0.67	54	0.72
		60	28	0.23	0.38	3400	6.0	212	19.0	0.75	58	
UF15AC20-H	200V	50	27	0.13	0.21	2850	5.0	177	17.0	0.67	54	0.72
		60	25	0.12	0.22	3400	6.0	212	19.0	0.75	58	
UF15AC23-H	230V	50	27	0.11	0.18	2850	5.0	177	17.0	0.67	54	0.72
		60	26	0.11	0.18	3400	6.0	212	19.0	0.75	58	
UF15AC11-L	115V	50	29	0.17	0.20	1400	2.4	85	4.50	0.18	38	0.72
		60	28	0.15	0.20	1700	2.9	103	6.50	0.26	44	
UF15AC23-L	230V	50	27	0.08	0.10	1400	2.4	85	4.50	0.18	38	0.72
		60	26	0.07	0.10	1700	2.9	103	6.50	0.26	44	



Nasze strony: www.spaw-serwisch.pl * ecm-electronic.pl

Dystrybucja, serwis, sprzedaż - kontakt:

e-mail: spawserwisch@gmail.com, biuro@ecm-electronic.pl

tel. kont.: +48 501 283 621, +48 34 368 1578 (z fax.)

