



Ø 280 mm

Ø 11"

AMP connector Code 180908
AMP terminal Code 42098-2
Suggested mounting torque: 15(±1) Nm with screw M8
Weight 1,6 Kg. approx.

Connettore AMP Cod. 180908
Terminali AMP Cod. 42098-2
Coppia di serraggio consigliata: 15(±1) Nm con vite M8
Peso 1,6 Kg. circa

PRODUCT FEATURES
CARATTERISTICHE PRODOTTO

suction / aspirante

blowing / soffiante

Waterproof motor, IP 68 <i>Motore chiuso, IP 68</i>	✓
Low noise / <i>Bassa rumorosità</i>	✓
Long life / <i>Lunga durata</i>	✓
LL and VLL version* <i>Versione LL e VLL*</i>	✓
Waterproof connector <i>Connettori a tenuta stagna</i>	✓
Accessories: all the fixing kits <i>Accessori: tutti i kit di fissaggio</i>	✓
Connecting bracket <i>(see Accessories section)</i> <i>Staffa di unione</i> <i>(vd. sezione Accessori)</i>	✓

Static pressure Pressione statica mm H ₂ O	suction / aspirante			blowing / soffiante			Static pressure Pressione statica inH ₂ O
	Airflow Portata m ³ /h	Current input Corrente assorbita A	Airflow Portata CFM	Airflow Portata m ³ /h	Current input Corrente assorbita A	Airflow Portata CFM	
0	2260	5,5	1333	2050	5,7	1210	0
2,5	2120	5,9	1251	1940	5,9	1145	0,1
5	1990	6,1	1174	1800	6,0	1062	0,2
7,5	1850	6,3	1092	1640	6,2	968	0,3
10	1590	6,5	938	1480	6,5	873	0,4
12,5	1330	6,3	785	1340	6,6	791	0,5
15	1080	6,2	637	1100	6,5	649	0,6
17,5	790	6,3	466	860	6,6	507	0,7
20	680	6,2	401	590	6,5	348	0,8
25	450	6,6	266	300	6,8	177	1
30	270	6,9	159	160	7,3	94	1,2
35	0	7,7	0	0	7,4	0	1,4

* for OEM applications only.
* per applicazioni OEM

✓ = Standard feature
Caratteristiche standard

✓ = Available upon request
Disponibile su richiesta

Test voltage 26 V. D.C. - Tensione di prova 26 V. c.c.