



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 <i>Pressione statica</i> mm H ₂ O	suction / aspirante			blowing / soffiante			Static pressure <i>Pressione statica</i> in H ₂ O
	Airflow <i>Portata</i> m ³ /h	Current input <i>Corrente assorbita</i> A	Airflow <i>Portata</i> CFM	Airflow <i>Portata</i> m ³ /h	Current input <i>Corrente assorbita</i> A	Airflow <i>Portata</i> CFM	
0	2090	10,2	1233	1960	10,4	1156	0
5	1860	11,0	1097	1730	11,2	1021	0,2
10	1400	11,5	826	1450	11,8	856	0,4
15	720	11,6	425	1030	12,2	608	0,6
20	550	11,8	325	500	12,3	295	0,8
25	370	12,4	218	210	13,2	124	1
30	110	14,3	65	0	15,2	0	1,2
35	0	14,4	0				1,4

* for OEM applications only.
* per applicazioni OEM

✓ = Standard feature
Caratteristiche standard

✓ = Available upon request
Disponibile su richiesta

Test voltage 13 V. d.c. - Tensione di prova 13 V. c.c.