



Ø 305 mm

Ø 12"

AMP connector Code 180908  
AMP terminal Code 42098-2  
Suggested mounting torque: 3(+1/-0) Nm with screw M5  
Weight 2,30 Kg. approx.

Connettore AMP Cod. 180908  
Terminali AMP Cod. 42098-2  
Coppia di serraggio consigliata: 3(+1/-0) Nm con vite M5  
Peso 2,30 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>	✓

Static pressure <i>Pressione statica</i> mm H <sub>2</sub> O	suction / aspirante			blowing / soffiante			Static pressure <i>Pressione statica</i> inH <sub>2</sub> O
	Airflow <i>Portata</i> m <sup>3</sup> /h	Current input <i>Corrente assorbita</i> A	Airflow <i>Portata</i> CFM	Airflow <i>Portata</i> m <sup>3</sup> /h	Current input <i>Corrente assorbita</i> A	Airflow <i>Portata</i> CFM	
0	1680	3,4	991	1620	3,5	956	0
2,5	1460	3,4	861	1510	3,6	891	0,1
5	1240	3,4	732	1130	3,7	667	0,2
7,5	840	3,2	496	1000	3,8	590	0,3
10	560	3,3	330	430	3,6	254	0,4
12,5	360	3,3	212	0	3,6	0	0,5
15	80	3,4	47				0,6
17,5	0	3,4	0				0,7

\* 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.*