



Ø 350 mm

Ø 14"

AMP connector Code 180908  
AMP terminal Code 42098-2  
Suggested mounting torque: 3(+1/-0) Nm with screw M5  
Weight 2,34 Kg. approx.

Connettore AMP Cod. 180908  
Terminali AMP Cod. 42098-2  
Coppia di serraggio consigliata: 3(+1/-0) Nm con vite M5  
Peso 2,34 Kg. circa

PRODUCT FEATURES  
CARATTERISTICHE PRODOTTO

Waterproof motor, IP 68 Motore chiuso, IP 68	✓
Long life / Lunga durata	✓
VLL version* / Versione VLL*	✓
Waterproof connector Connettori a tenuta stagna	✓
Accessories: all the fixing kits Accessori: tutti i kit di fissaggio	✓

\* for OEM applications only.  
\* per applicazioni OEM

✓ = Standard feature  
Caratteristiche standard  
 ✓ = Available upon request  
Disponibile su richiesta

suction / aspirante

blowing / soffiante

Static pressure Pressione statica mm H <sub>2</sub> O	suction / aspirante			blowing / soffiante			Static pressure Pressione statica inH <sub>2</sub> O
	Airflow Portata m <sup>3</sup> /h	Current input Corrente assorbita A	Airflow Portata CFM	Airflow Portata m <sup>3</sup> /h	Current input Corrente assorbita A	Airflow Portata CFM	
0	2750	17,3	1623	2810	17,5	1658	0
2,5	2550	18,0	1505	2680	18,9	1581	0,1
5	2400	18,2	1416	2550	18,8	1505	0,2
7,5	2170	18,4	1280	2360	19,6	1392	0,3
10	2000	18,2	1180	2180	19,2	1286	0,4
12,5	1790	18,3	1056	1950	19,8	1151	0,5
15	1500	18,2	885	1770	20,2	1044	0,6
17,5	1340	17,8	791	1550	20,2	915	0,7
20	1010	17,7	596	1310	20,5	773	0,8
22,5	790	18,4	466	1030	20,3	608	0,9
25	570	17,8	336	660	19,5	389	1
27,5	410	18,5	242	470	18,9	277	1,1
30	0	18,3	0	270	19,8	159	1,2
35				0	19,6	0	1,4

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