



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

suction / aspirante

blowing / soffiante

Waterproof motor, IP 68 <i>Motore chiuso, IP 68</i>	✓
Long life/ <i>Lunga durata</i>	✓
VLL version* / <i>Versione 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 ₂ O	suction / aspirante			blowing / soffiante			Static pressure <i>Pressione statica</i> inH 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	2850	8,3	1682	2970	8,7	1752	0
5	2560	8,8	1510	2690	9,1	1587	0,2
10	2210	8,9	1304	2410	9,3	1422	0,4
12,5	2000	8,9	1180	2260	9,5	1333	0,5
15	1800	8,9	1062	2090	9,7	1233	0,6
17,5	1600	8,8	944	1870	9,8	1103	0,7
20	1330	8,5	785	1620	10,0	956	0,8
25	800	8,6	472	1100	9,9	649	1
30	350	8,7	207	420	9,3	248	1,2
35	0	8,6	0	0	9,7	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.*