

# VENTILATORI DA QUADRO

Serie DC 24 VOLT



DIMENSIONI			m <sup>3</sup> /h	rpm	W	A	dB	kg	COD	€
ALT	LARG	SPES								
60	60	25	0,67	4500	3,6	0,15	32	0,060	<b>0401090</b>	<b>8,68</b>
80	80	25	1,10	3000	3,8	0,16	34	0,090	<b>0401091</b>	<b>8,68</b>
92	92	25	1,40	3000	2,1	0,20	38	0,100	<b>0401092</b>	<b>8,68</b>
120	120	38	3	2800	7,7	0,32	42	0,300	<b>0401093</b>	<b>27,05</b>

#### CARATTERISTICHE GENERALI:

Costruzione in policarbonato non infiammabile di colore nero, pale montate su bronzine sinterizzate e impregnate. Ogni ventilatore è concepito affinché, a motore bloccato, gli avvolgimenti non brucino, inoltre l'utilizzo di materiali incombustibili garantiscono maggiore sicurezza.

#### APPLICAZIONI:

Raffreddamento di centraline, quadri di comando, computer, ecc.

#### CARATTERISTICHE TECNICHE:

Motore C.C. 24 V

Temperatura di lavoro da -20°C a +80°C.

#### ACCESSORIO

**GRIGLIE** IN PLASTICA PER VENTILATORI ASSIALI  
AC E DC



DIM. mm	PER VENTI. MOD.	COD	€
80X80	<b>0401091 - 0401071 - 0401076</b>	<b>0401080</b>	<b>2,33</b>
92X92	<b>0401092 - 0401072</b>	<b>0401081</b>	<b>2,54</b>
120X120	<b>0401073 - 0401074 - 0401093</b>	<b>0401082</b>	<b>3,76</b>
172X150	<b>0401075</b>	<b>0401083</b>	<b>4,17</b>