



PRESENTAZIONE

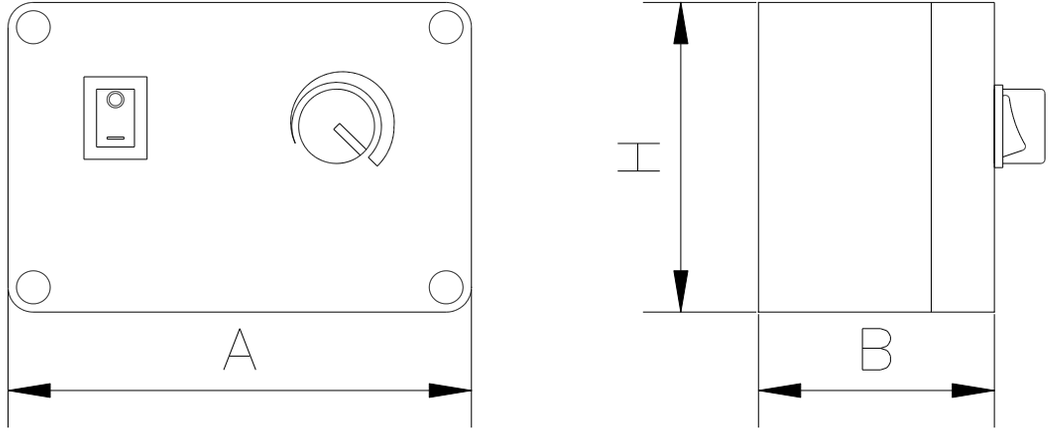
Variatore di velocità studiato appositamente per la regolazione dei nostri ventilatori DDC ErP 2015 e di conseguenza per gli estrattori ed ESP30 E.

Sul variatore è presente l'interruttore ON-OFF e la manopola di regolazione di velocità del ventilatore.

Tutti i variatori della serie GA sono in protezione IP55.

MODELLO VENTILATORE	MODELLO ESTRATTORE	POLARITA'	MODELLO VARIATORE	CODICE VARIATORE
DDC 201-178	ESP30 E 7/7	6	GA 600	1S8101/600
		4	GA 600	1S8101/600
DDC 241-181	ESP30 E 9/7	6	GA 600	1S8101/600
		4	GA 900	1S8101/900
DDC 241-241	ESP30 E 9/9	6	GA 600	1S8101/600
		4	GA 900	1S8101/900
DDC 270-203	ESP30 E 10/8	6	GA 900	1S8101/900
		4	GA 2000	1S8101/2000
DDC 270-270	ESP30 E 10/10	6	GA 900	1S8101/900
		4	GA 2000	1S8101/2000
DDC 321-241	ESP30-E 12/9	6	GA 900	1S8101/900
		6	GA 2000	1S8101/2000
DDC 321-321	ESP30 E 12/12	6	GA 2000	1S8101/2000

Schema dimensionale



CODICE	MODELLO	A mm	B mm	H mm	CORRENTE DI SERVIZIO A	CORRENTE MASSIMA A	POTENZA W	LINEA V 50 Hz
1S8101/600	GA 600	110	59	75	3	5	600	230
1S8101/900	GA 900	134	73	74	5	7.5	900	230
1S8101/2000	GA 2000	170	82	105	7.5	12	1500	230

MODELLO	Fusibile di protezione	Regolazione della minima velocità	Regolazione della massima velocità
GA 600	5 A	40-180 V.c.a.	-
GA 900	6.3 A	40-180 V.c.a.	100% a 50% input
GA 2000	10 A	30%-60% input	100% a 50% input

Schema collegamento elettrico

