

DEN 11 / nr kat.: 2007

nastawnik prędkości obrotowej z aktywnym wyjściem analogowym



DEN 11 to:

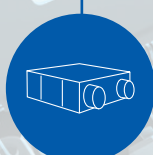
- pomieszczeniowy nastawnik prędkości obrotowej wentylatora z ograniczeniem minimalnego i maksymalnego wysterowania
- może sterować maksymalnie 20 urządzeniami
- współpracuje z regulatorami obrotów wyposażonymi w wejście analogowe 0-10V: DDS2 ECO-1.5, DSS2 ECO-1.5_P, DSS2 T-bis, DSS2 T-bis_P
- posiada ochronę przeciw przeciążeniu na wyjściu 0-10V
- steruje pracą regulatora (-ów) obrotów za pomocą wyjścia analogowego 0-10V

PARAMETR	WARTOŚĆ
napięcie zasilania	9,5-40VDC; 9-30VAC
wyjściowy sygnał sterujący	analogowy 0-10V/10mA
sposób sterowania/regulacji	pokrętko
sterowanie	wentylacją
zakres regulacji temperatury	NIE
zakres regulacji obrotów	0 -100 %
zakres temperatury pracy urządzenia	-10 : 60°C
czujnik temperatury	NIE
parametry regulacji	offset (podniesienie), spread (szerokość regulacji)
programator tygodniowy	NIE
stopień ochrony	IP 20
rodzaj montowania	montaż natynkowy-naścienny
obudowa	tworzywo ABS
wymiary (H x W x L)	25 x 71 x 71

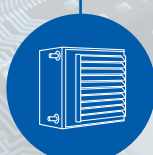
ZASTOSOWANIE



wentylatory



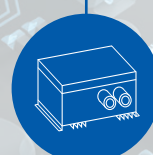
rekuperatory



aparaty grzewcze



komory mieszania



regulatory



małe centrale wentylacyjne