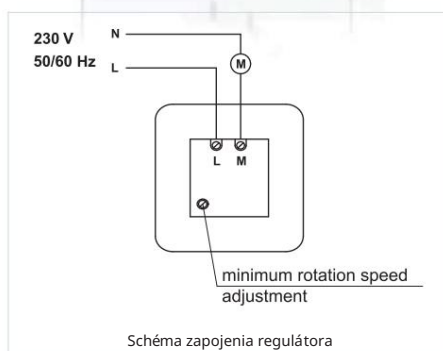


Regulátor rý chlosti RS-1-300



Aplikácie

Používa sa vo ventiláčnych systémoch na zapnutie/OFF a riadenie otáčok jednofázovo riadených motorov. Synchronne je možné prevádzkovať niekoľko ventilátorov v prípade, že ich celkový odberový prúd neprekročí maximálny povolený prúd súčasnej hodnoty.

Dizajn a ovládanie Kryt

ovládača je vyrobený z plastu. Regulátor sa vyznačuje vysokou účinnosťou a presnosťou ovládania. Prepnutie na maximálnu rýchlosť sa vykonáva pomocou regulácie ovládacieho gombíka. Regulačné

začí na od minimálnej po maximálnu hodnotu napätia pre stabilný chod ventilátora. Minimálne otáčky sa nastavujú pomocou potenciometra na doske plošných spojov.

Ochrana

Regulátor obsahuje tepelnú poistku na ochranu motora proti preťaženiu.

Montáž

Regulátor je určený pre vnútornú montáž do špeciálnej zapustenej rozvodnej krabice MKV-2 (podľa samostatnej objednávky) alebo do štandardných okrúhlych elektrických rozvodných krabíc.

Technické údaje:

	RS-1-300
Napätie [V / 50 Hz]	1-230
Menovitý prúd [A]	1.5
Celkové rozmery DxŠxV [mm]	95x85x60
Maximálna teplota okolia [°C]	40
Hodnotenie ochrany	IP 40
Hmotnosť [kg]	0,11

SPOJOVACIA SKRIŇKA NA ZÁPUSŤNÚ MONTÁŽ

