

REE 1 REGULÁTOR

Číslo produktu 5314

Popis

Tyristorový plynulý regulátor

Na manuálne ovládanie otáčok ventilátorov (inštalácia na omietku v krabici s IP54 alebo pod omietku s IP44) určený pre striedavé indukčné motory (typ univerzálny motor a permanentný kondenzátor). Pokiaľ celková prúdová záťaž nevybočí z rozsahu hodnôt intenzity prúdu, je možné zapojiť k regulátoru aj viac ventilátorov. Pri voľbe typu regulátora je nutné mať na zreteli rozbehový prúd ventilátora. Ventilátory, ktoré majú byť použité s týmto regulátorom musia mať vstavanú ochranu proti prehriatiu a mali by byť konštrukčne riešené na plynulú reguláciu otáčok pomocou tyristora.



Technické parametre

Napätie	230 V
Fáza	1 ~
Frekvencia	50...60 Hz
Prúd	0.1...1 A
Doporučené istenie	1.25 A
Trieda krytia	54 IP
Šírka	82 mm
Výška	82 mm
Hĺbka	65 mm
Hmotnosť	0.25 kg

EI. zapojenie

Line L state connection with cutting function on the speed control

Broken line (L) state connection without cutting function

