



NÁVOD NA EXTERNÍ VENTILÁTOR RESACS VHODNÝ PRO STŘÍDAČE

DEYE SUN-10K-SG04LP3-EU

DEYE SUN-12K-SG04LP3-EU

VERZE PROTOKOLU: 1



vývoj



výroba



servis

OBSAH BALENÍ

1. Návod
2. Napájecí adapter 12/230 V
3. Externí ventilátor Resacs pro střídače

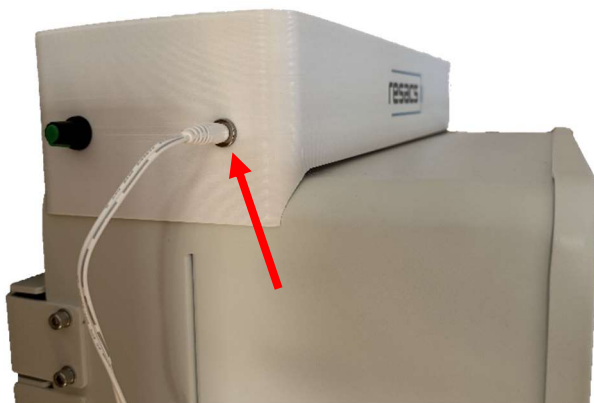


POSTUP ZPROVOZNĚNÍ VENTILÁTORU

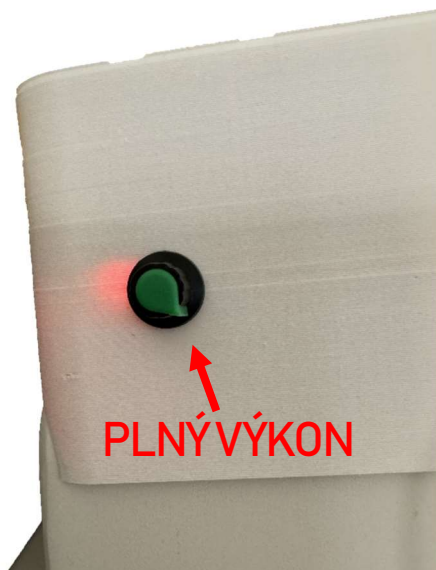
1. Nasazení ventilátoru na vrchní stranu střídače



2. Připojení 12V napájení ventilátoru



3. Zapnutí a ovládání výkonu ventilátoru



Pozice „Zapnuto“ pustí ventilátor na minimální výkon.

Otočením kolečka se se bude zvyšovat výkon ventilátoru až do pozice „Plný výkon“.

Doporučený výkon ventilátoru je 50 %. Při tomto výkonu se redukuje zapínání hlučných ventilátorů uvnitř střídače a samotné ventilátory Resacs jsou při tomto výkonu velmi tiché. Maximální hlučnost je 24,5 dB.

VLASTNOSTI ZAŘÍZENÍ	
Chlazení	Vzduchem
Hmotnost	915 g
Rozměry	420x95x140 mm (ŠxVxH)
Typ ložiska	Fluid Dynamic Bearing (FDB)
Regulace otáček	Potenciometr
Napájecí zdroj	AC 230 V/DC 12 V
Spotřeba	2,4 - 3,6 W
SPECIFIKACE VENTILÁTORŮ (3x)	
Minimální rychlost	200 RPM
Maximální rychlost	1800 RPM
Maximální hlučnost	24,5 dB
Průtok vzduchu	56,3 CFM (95,66 m ³ /h)