

Regulátor otáček pro EC motory

PO1-S 0-10V



Regulátor otáček - IP44/55.

Potenciometrový regulátor otáček PO1 je určen pro řízení ventilátorů s EC motory, kde je vyžadován stejnosměrný řídicí signál. Nastavení otáček lze provést pomocí energetického obnovení na vstupu ventilátoru/regulátoru připojením potenciometru k napájecímu napětí (10V) dodávaného EC ventilátorem nebo regulátorem. Alternativně lze nastavit požadovanou hodnotu (externí požadovanou hodnotu) pomocí potenciometru.

Typ: potenciometru 10 k Ω

Kapacita přepínače: 4 A / 250 VAC / 10 A / 12 VDC

IP44 při montáži na zapuštěnou krabici / IP54 povrchová montáž s originální krabicí

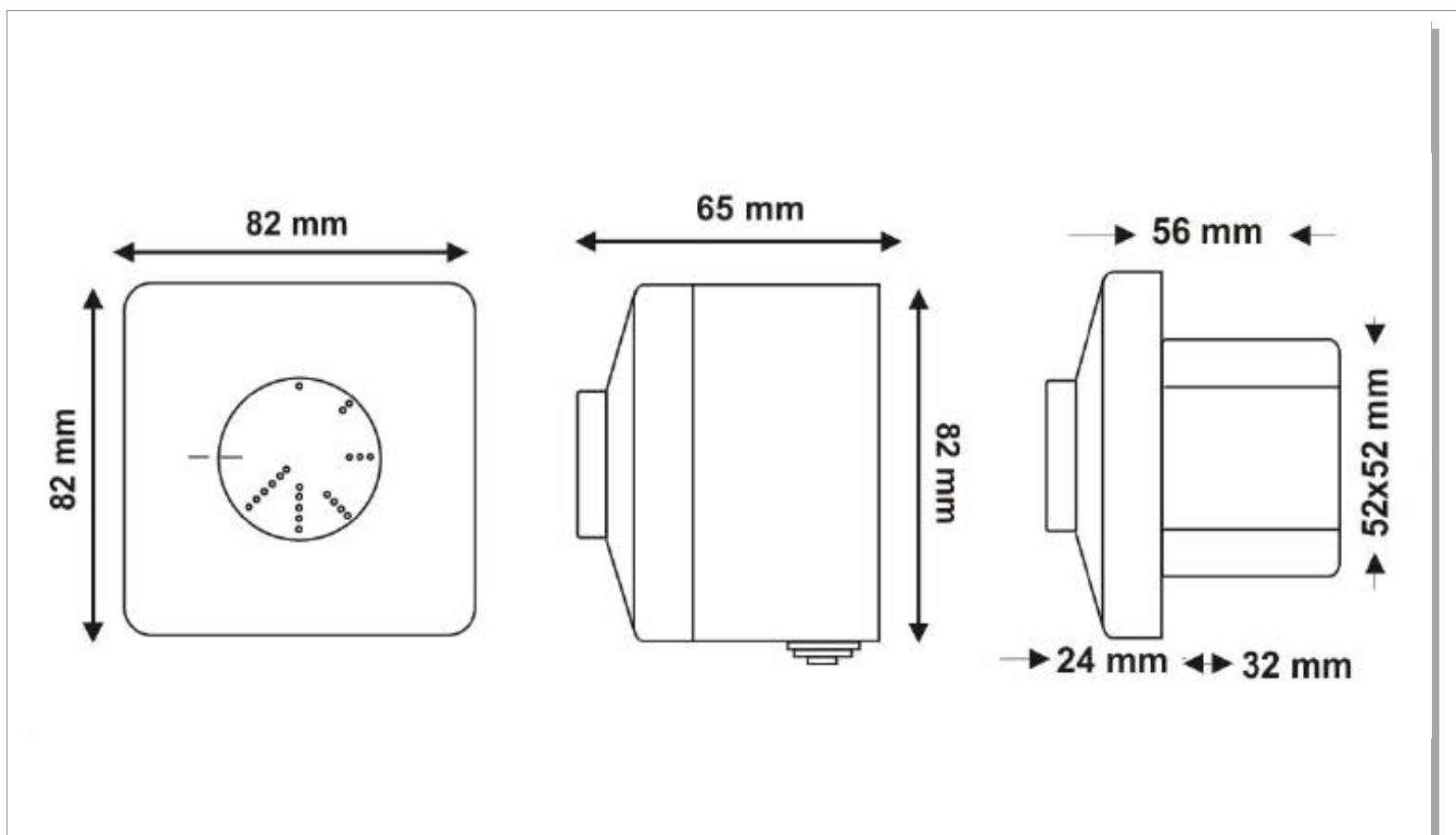
Krytí: IP44/55

Maximální teplota oblast: 35°C

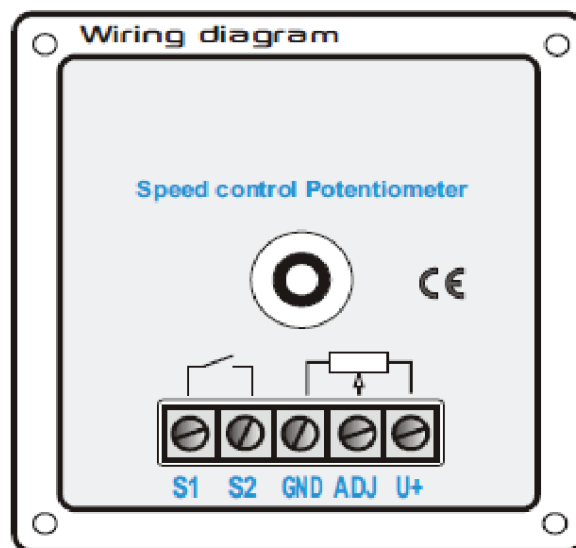
Váha: 0,165 kg

Výrobce / Dodavatel: SALDA UAB

Přehled funkce: IP44/55



PO1 rozměry



S1-S2	4A / 250VAC. 10A / 12VDC
ADJ, GND	0-10VDC
U+	Ref. +10V / max. 12VDC / 1mA

PO1 zapojení