

GOODWE GW25KT-DT



Cena celkem:	45 237 Kč (bez DPH: 37 386 Kč)
Běžná cena:	49 761 Kč
Ušetříte:	4 524 Kč
Kód zboží:	SOPGOD0040
Part No.:	GW25KT-DT
Záruka:	60 měs.
Stav:	Nové zboží

Popis

GoodWe GW25KT-DT

3fázový síťový měnič/střídač řady SDT G2.

Třífázový fotovoltaický střídač od společnosti GoodWe je díky své hmotnosti 25 kg a kompaktním rozměrům optimálně vhodný pro instalaci. Díky 2 MPP trackerům nabízí variabilitu v konstrukci panelů. Lze jej použít i pro fotovoltaické systémy do 37,5 kWp.

- Vysoká účinnost až 97,7 % (EU)
- Široký rozsah napětí MPPT od 200 do 950 V
- Integrovaná ochrana proti přepětí AC a DC typu 3
- Nástěnný držák je součástí dodávky
- Integrace do portálu SEMS

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Parametry vstupu

Max. vstupní výkon: 37,5 kW (37 500 W)

Max. vstupní napětí: 1100 V

Pracovní rozsah napětí MPPT: 200-950 V

Rozběhové/startovací napětí: 180 V

Jmenovité vstupní napětí: 620 V

Max. vstupní proud na jeden MPPT: 37,5 A / 25 A

Max. zkratový proud na jeden MPPT: 46,8 A / 31,2 A

Počet MPP trackerů: 2

Počet stringů na jeden MPPT: 3/2

Parametry výstupu**Jmenovitý výstupní výkon:** 25 kW**Max. výstupní zdánlivý výkon:** 27,5 kVA**Jmenovité výstupní napětí:** 400 V, 3L/N/PE**Max. výstupní proud:** 40,8 A**Účinník:** ~1 (nastavitelné od 0.8 indukční do 0.8 kapacitní)**Obecné údaje****Účinnost:** až 97,7 %**Rozměry:** 511 × 415 × 175 mm**Hmotnost:** 25 kg**Stupeň ochrany:** IP65**Chlazení:** aktivní (inteligentní chlazení ventilátorem)**Komunikace:** RS-485, Wi-Fi / LAN (volitelně)