



# ENERGIE METR



DDSU666 5(80)A

DTSU666 5(80)A

DDSU666-CT 200A/5A

DTSU666-CT 200A/5A

## Vlastnosti

### Přesný

- Přesnost měření třídy 1

### Pohodlí

- Volitelná 35mm DIN lišta nebo přední montáž

### Úspora energie

- Celková spotřeba energie  $\leq 1$  W

### Bezpečné a spolehlivé

- Bezpojistkové provedení pro vyšší bezpečnost
- Mezinárodní autoritativní certifikace, spolehlivější Konstrukce s
- přirozeným chlazením plně utěsněná pro lepší spolehlivost

### Chytrá energie

- Používejte čistou, účinnou obnovitelnou energii bez znečištění.
- Zelené a nízkouhlíkové, šetřící ekonomiku, udržitelný rozvoj

### Smart Monitoring

- Jeden terminál může ovládat více zařízení a provádět monitorování parametrů a dotazování na poruchy

Pro více informací nás prosím kontaktujte

www.solaxpower.com

AU: +61 1300 476529

DE: +49 6142 4091664

Celosvětově: +86 571-56260008

Spojené království: +44 2476 586998

NL: +31 (0) 852 737932

info@solaxpower.com  
service@solaxpower.com





DDSU666  
5(80)A



DTSU666  
5(80)A



DDSU666-CT  
200A/5A

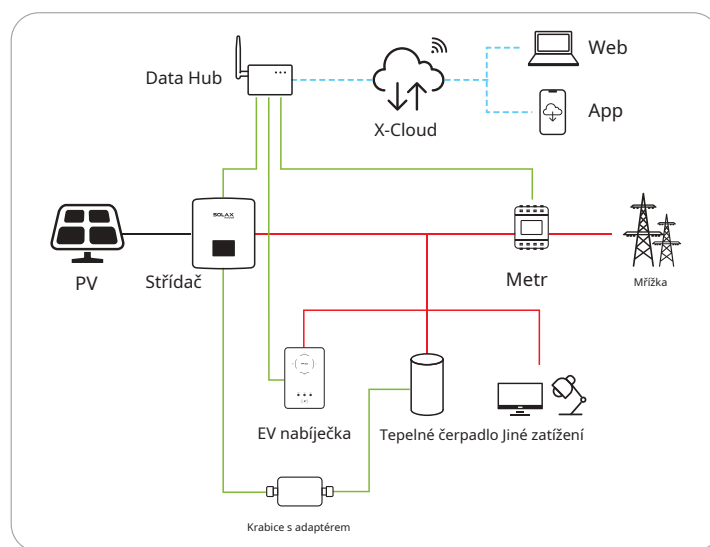
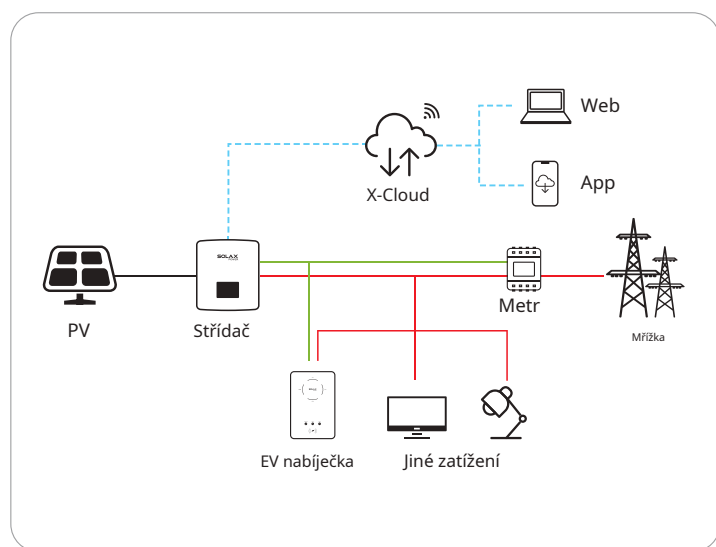


DTSU666-CT  
200A/5A

Obecné údaje				
Rozměr (V x Š x H)	100 x 36 x 65,5 mm (3,9 x 1,4 x 2,6 palce)	100 x 72 x 65,5 mm (3,9 x 2,8 x 2,6 palce)	100 x 36 x 65,5 mm (3,9 x 1,4 x 2,6 palce)	100 x 72 x 65,5 mm (3,9 x 2,8 x 2,6 palce)
Typ montáže	Kolejnice DIN35			
Hmotnost (včetně kabelů)	1,2 kg (2,6 lb)	1,5 kg (3,3 lb)	1,2 kg (2,6 lb)	1,5 kg (3,3 lb)
Napájení				
Typ elektrické sítě	1P2W	3P4W/3P3W	1P2W	3P4W/3P3W
Vstupní napětí (fázové napětí)	184 Vac ~ 264,5 Vac	154 Vac ~ 286 Vac	184 Vac ~ 264,5 Vac	154 Vac ~ 286 Vac
Příkon	≤ 1 W	≤ 1,5 W	≤ 1 W	≤ 1,5 W
Rozsah měření				
Síťové napětí	/	290,5 Vac~ 539,5 Vac	/	290,5 Vac~ 539,5 Vac
Fázové napětí	184 Vac ~ 264,5 Vac	168 Vac ~ 312 Vac	184 Vac ~ 264,5 Vac	168 Vac ~ 312 Vac
Proud	0,25-5(80)A	0,25-5(80)A	0,015-1,5(6)A (CT: 200A)	0,015-1,5(6)A (CT: 200A)
Přesnost měření				
Třída přesnosti	třída B	třída B	třída C	třída C
Sdělení				
Rozhraní	RS485			
Přenosová rychlost	9 600 bps			
Komunikační protokol	Modbus-RTU			
Prostředí				
Rozsah provozních teplot	- 25oC~+55oC	- 10oC~+45oC	- 25oC~+55oC	- 10oC~+45oC
Rozsah skladovacích teplot	- 25oC~+55oC	- 25oC~+75oC	- 25oC~+55oC	- 25oC~+75oC
Provozní vlhkost	<75 % bez kondenzace			
Ostatní				
Příslušenství	/	Kabel RS485 (10 m / 33 stop), konektor RJ45	1 CT 200A/5A (1m)	3 CT 200A/5A (1m)

## Řešení

DC — AC — RS485 — Internet —



## CT Volitelné

Model	LCTA97C2	LCTA97C4	ESCT-B812
Poměr	200A/5A	600A/5A	1500A/5A