

# Chint Smartmeter DDSU666 / Jednofázový / pro měniče Solax

**cena vč DPH: 3466 Kč**

cena bez DPH: 2864 Kč

**Kód zboží (ID): 6116401**

**PN: 760-00072-01**

**Záruka: 24 měsíců**



## Solax DDSU666

Jednofázový elektroměr pro síťové měniče Solax. Měřicí modul je nezbytný pro správný chod měniče a slouží k měření směru, rozsahu výkonu a proudu, dále pak řídí provoz měniče přes komunikaci RS485.

- Přesný - disponuje třídou přesnosti měření B
- Pohodlný - montáž na 35mm DIN lištu
- Úspora energie - celková spotřeba energie  $\leq 1$  W
- Bezpečný a spolehlivý - konstrukce bez pojistek, mezinárodní autorizovaná certifikace, plně utěsněná konstrukce s přirozeným chlazením
- Inteligentní energie - čistá, úsporná obnovitelná energie bez znečištění pro udržitelný rozvoj
- Chytré monitorování - jeden terminál může ovládat více zařízení, provádět monitorování parametrů a dotazování na poruchy.

Schéma zapojení:

## ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Jmenovité napětí: AC 230 V Vstupní napětí (fázové): AC 184–264,5 V Typ elektrické sítě: 1P2W Měřicí rozsah: 0,25–80 A Vlastní spotřeba:  $\leq 1$  W Rozhraní: Modbus-RTU, RS-485, RJ-45 Rozměry: 100 × 65,5 × 36 mm



## **Solax DDSU666**

Jednofázový elektroměr pro síťové měniče Solax. Měřicí modul je nezbytný pro správný chod měniče a slouží k měření směru, rozsahu výkonu a proudu, dále pak řídí provoz měniče přes komunikaci RS485.

**Účinky**

**Přesný** - disponuje třídou přesnosti měření B

**Pohodlný** - montáž na 35mm DIN lištu

**Úspora energie** - celková spotřeba energie  $\leq 1$  W

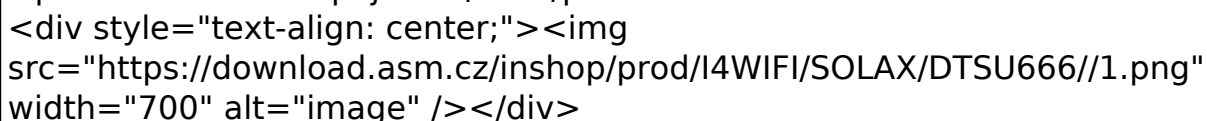
**Bezpečný a spolehlivý** - konstrukce bez pojistek, mezinárodní autorizovaná certifikace, plně utěsněná konstrukce s přirozeným chlazením

**Inteligentní energie** - čistá, úsporná obnovitelná energie bez znečištění pro udržitelný rozvoj

**Chytré monitorování** - jeden terminál může ovládat více zařízení, provádět monitorování parametrů a dotazování na poruchy.

**Účinky**

**Schéma zapojení:**

 Schéma zapojení měřicího modulu Solax DDSU666, které ukazuje připojení k síťovému měniči a k síťové komunikaci RS485.

**ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE**

**Jmenovité napětí:** AC 230 V

**Vstupní napětí (fázové):** AC 184-264,5 V

**Typ elektrické sítě:** 1P2W

**Měřicí rozsah:** 0,25-80 A

**Vlastní spotřeba:**  $\leq 1$  W

**Rozhraní:** Modbus-RTU, RS-485, RJ-45

**Rozměry:** 100 x 65,5 x 36 mm