

HUAWEI Smart Power Sensor DTSU666-HW 80A

Produkt-Code: AF.licznik.huawei.05



Der HUAWEI Smart Power Sensor DTSU666-HW 80A ist ein intelligenter Leistungsmesser, ausgestattet mit einem Satz von Transformatoren 250A/50mA. Es handelt sich um einen einfachen und benutzerfreundlichen Zähler mit einem LCD-Display, das intuitive Einstellungen und Ablesungen ermöglicht. Dieser Zähler entspricht der Messgenauigkeitsklasse 1, was auf seine hohe Genauigkeit hinweist.

Produktvarianten

Index	Preis
HUAWEI Smart Power Sensor DTSU666-HW 80A AF.licznik.huawei.05	Produktpreise nur nach Anmeldung sichtbar. Wenn Sie noch kein Konto haben, registrieren Sie sich bitte.

Beschreibung des Produkts

Der HUAWEI Smart Power Sensor DTSU666-HW 80A ist ein intelligenter Leistungsmesser, ausgestattet mit einem Satz von Transformatoren 250A/50mA. Es handelt sich um einen einfachen und benutzerfreundlichen Zähler mit einem LCD-Display, das intuitive Einstellungen und Ablesungen ermöglicht. Dieser Zähler entspricht der Messgenauigkeitsklasse 1, was auf seine hohe Genauigkeit hinweist. Vorteile des HUAWEI Smart Power Sensor DTSU666-HW 80A Zählers: Messgenauigkeitsklasse 1 LCD-Display, einfach einzurichten und abzulesen Gesamtstromverbrauch $\leq 1,5$ W Technische Daten des dreiphasigen HUAWEI Smart Power Sensor DTSU666-HW 80A Zählers: Abmessungen: 100x72x80mm DIN35-Schienenmontage Gewicht: 0,50 kg Anschlusstyp: 3P4W/3P3W Eingangsspannung (Phasenspannung): 90 VAC - 500VAC Leistungsverbrauch: $<1,5$ W Leitungsspannung: 90 V AC ~

1000 V AC (> 500 mit externen Transformatoren1) Phasenspannung: 52 ~ 577 V AC Strom: 0 ~ 80 A
Spannungsgenauigkeit: +- 0,5% Strom-/Leistungs-/Energiegenauigkeit: +- 1% Frequenz: +- 0,01 Hz RS485-
Schnittstelle