

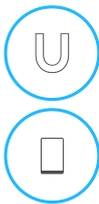
# KATALOGKARTE



SYMBOL: OR-WE-521  
EAN: 5908254801860

## 1-Phasen-Stromzähler, 40A, MID, Impulsausgang, Hintergrundbeleuchtung, 1 Modul, DIN TH-35mm

Das Gerät zur Anzeige in metrischen Einheiten (kWh). Unter dem Einfluss von fließendem Strom und angelegter Spannung erzeugt ein spezielles elektronisches System Impulse, die proportional zur Menge des verbrauchten Stroms sind. Der Energieverbrauch in der Phase wird durch das Blinken der LED angezeigt. Die Anzahl der Impulse wird in verbrauchte Energie umgewandelt, und ihr Wert wird auf dem hintergrundbeleuchteten LCD-Display angezeigt (5+1). Die Energie wird in Übereinstimmung mit EN50470-1:2006, EN50470-3:2006, MID 2014/32/EU gemessen.



**Versorgungsspannung:**  
230V~, 50Hz

**Max. Zeichendarstellung:**  
5 + 2



**Typ:**  
Einphasig

**Einhaltung (2014/32/EU):**



**Impulsausgang:**

**Sonstige Merkmale:**  
mit  
Hintergrundbeleuchtung

## Allgemeine Informationen

**Versorgungsspannung:** 230V~, 50Hz

**Hintergrundbeleuchtung:** tak

**Port:** nein

**Typ:** Einphasig

**Basisstrom (I<sub>b</sub>):** 5 A

**Maximaler Strom (L<sub>max</sub>):** 40 A

**Minimalstrom (L<sub>min</sub>):** 0.25 A

**Frequenz der Impulse:** 1000 imp/kWh imp/kWh

**Schutzart - IP:** 51

**Genauigkeitsklasse:** B

**Impulsausgang:** tak

**Tarifen:** nie

**Anzahl der Module:** 1

**Max. Zeichendarstellung:** 5 + 2

**Einhaltung (2014/32/EU):** tak

**Abmessungen- Breite:** 18 mm

**Kommunikationsprotokoll:** nein

**Abmessungen- Höhe:** 110 mm

**Abmessungen- Tiefe:** 60 mm

**Sonstige Merkmale:** mit Hintergrundbeleuchtung