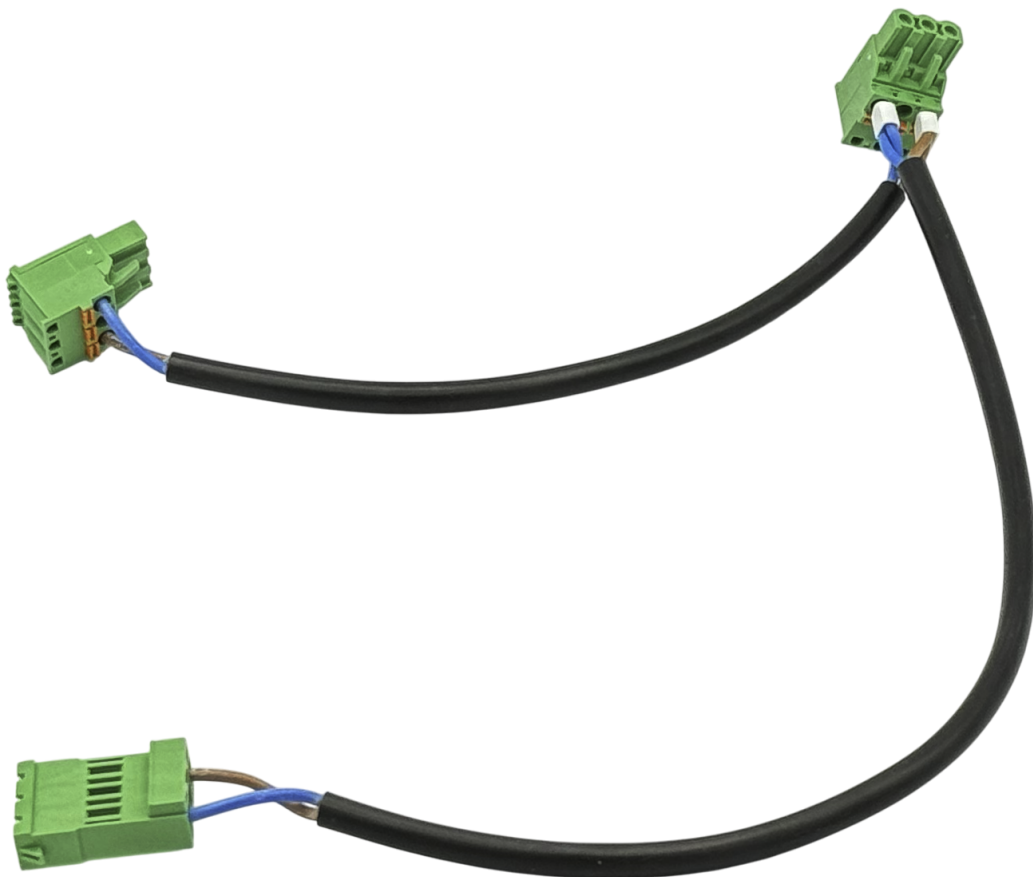


# SMGW- Stromversorgungskabel Y

TECHNISCHES DATENBLATT

**ENQT**  
EXPERTS IN NETWORK  
QUALITY TESTING



Sie haben Fragen zu unseren  
Produkten?

+49 40 3573 20 65

vertrieb@enqt.de

## Beschreibung:

Stromkabel zum Anschluss von zwei Geräten wie Smart Meter Gateway und Steuerbox am Zähler. Y-Kabel mit zwei 90°-Winkelsteckern (Geräte-seitig) und geradem Stecker (Zähler-seitig).

## Technische Details:

<b>Artikelnummer</b>	PWR-CBL-Y-AMP
<b>Länge</b>	33 cm + 22 cm
<b>Steckverbinder</b>	Terminalstecker (gemäß "FNN Lastenheft Konstruktion Basiszähler und Smart-Meter-Gateway", Abschnitt 5.7.8) Zähler-seitig: gerader Stecker Gateway-seitig: zwei 90°-Winkelstecker
<b>Nennspannung</b>	230 V AC
<b>Strombelastbarkeit</b>	2 A
<b>Spannungsfestigkeit</b>	> 6.000 V
<b>Isolation</b>	doppelt isoliert (Kabelmantel und um Einzelleiter)
<b>Leiterquerschnitt</b>	0,75 mm <sup>2</sup>
<b>Temperaturbereich</b>	-40°C bis +75°C
<b>Konformität</b>	CE, WEEE Alle verwendeten Materialien sind RoHS-konform (2011/65/EU).
<b>Gewicht</b>	35 g
<b>HS-Code</b>	854442
<b>Herkunftsland</b>	Deutschland

## Sicherheitshinweis:

Steckverbindungen mit diesem Kabel dürfen nur im spannungsfreien Zustand hergestellt oder getrennt werden.

## Kompatibilitätshinweis:

Die Steckverbinder an diesem Kabel sind kompatibel mit allen Smart Meter Gateway (SMGW), deren Anschluss konform zur Spezifikation im "FNN Lastenheft Konstruktion Basiszähler und Smart-Meter-Gateway" Abschnitt 5.7.8. ist. Dieses Kabel ist nicht kompatibel mit Geräten der SMARTY IQ Gerätefamilie des Herstellers Sagemcom Dr. Neuhaus.