

# UTME 6 SET METERING - Starterkit



1565252

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1565252>

Bitte beachten Sie, dass die in diesem PDF-Dokument angezeigten Daten aus unserem Online-Katalog generiert wurden. Bitte finden Sie die vollständigen Daten in der Benutzer-Dokumentation. Es gelten unsere Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Downloads.

Starterkit, bestehend aus Messwandler-Trennklemmen in Push-in-Anschluss-technik, Markierungsmaterial, Brückungs- und Prüfzubehör. Es lässt sich eine Klemmenleiste für eine dreiphasige Wandler-schaltung (Strom und Spannung) individuell aufbauen.



## Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1565252
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	A1 - Reihenklemmen
Produktschlüssel	BE1133
GTIN	4067923044906
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	444 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	22,22 g
Zolltarifnummer	85369010
Ursprungsland	PL

# UTME 6 SET METERING - Starterkit

1565252

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1565252>

## Set besteht aus

### UTME 6 - Messwandler-Trennklemme

3047400

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3047400>



Messwandler-Trennklemme, Nennspannung: 500 V, Nennstrom: 30 A, 1. Etage, Anschlussart: Schraubanschluss, Bemessungsquerschnitt: 6 mm<sup>2</sup>, Querschnitt: 0,2 mm<sup>2</sup> - 10 mm<sup>2</sup>, Montage: NS 35/7,5, NS 35/15, Farbe: grau

---

### UTMED 6-PE - Schutzleiter-Reihenklemme

3047442

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3047442>



Schutzleiter-Reihenklemme, Anzahl der Anschlüsse: 2, Anschlussart: Schraubanschluss, Querschnitt: 0,2 mm<sup>2</sup> - 10 mm<sup>2</sup>, Montageart: NS 35/7,5, NS 35/15, Farbe: grün-gelb

# UTME 6 SET METERING - Starterkit

1565252

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1565252>

## D-UTME 6 - Abschlussdeckel

3047426

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3047426>

Abschlussdeckel, Tiefe: 49,6 mm, Breite: 2,2 mm, Höhe: 100,8 mm, Farbe: grau



---

## ATP-URTK/SP - Abteilungstrennplatte

0311139

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0311139>

Abteilungstrennplatte, Tiefe: 64 mm, Breite: 2 mm, Höhe: 99 mm, Farbe: grau



# UTME 6 SET METERING - Starterkit

1565252

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1565252>

## CARRIER 35-8 - Abteilungstrennplatte

3034387

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3034387>

Abteilungstrennplatte, mit Aufbewahrungsmöglichkeit für FBS...-8 und PAI 4-FIX,  
Material: PA, Montageart: NS 35/7,5, NS 35/15, Farbe: grau



---

## SB-ME 2-8 - Schaltbrücke

3034468

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3034468>

Schaltbrücke, Rastermaß: 8,2 mm, Polzahl: 2, Länge: 25 mm, Farbe:  
grau/orange



# UTME 6 SET METERING - Starterkit

1565252

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1565252>

## FBS 1/3/5-8 - Steckbrücke

3032389

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3032389>



Steckbrücke, Rastermaß: 8,2 mm, Polzahl: 5, Polbelegung: 1,3,5, Farbe: rot

---

## FBS 2-8 - Steckbrücke

3030284

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3030284>



Steckbrücke, Rastermaß: 8,2 mm, Polzahl: 2, Farbe: rot

# UTME 6 SET METERING - Starterkit



1565252

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1565252>

## PAI-4-FIX YE - Prüfadapter

3032745

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3032745>



Prüfadapter, In gestecktem Zustand fingersicher gegen unbeabsichtigtes direktes Berühren nach DIN EN 50274, für 4 mm Prüfstecker und Klemmen mit Teilung von 8,2 mm, Polzahl: 1, Farbe: gelb

---

## PAI-4-FIX GN - Prüfadapter

3032758

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3032758>



Prüfadapter, In gestecktem Zustand fingersicher gegen unbeabsichtigtes direktes Berühren nach DIN EN 50274, für 4 mm Prüfstecker und Klemmen mit Teilung von 8,2 mm, Polzahl: 1, Farbe: grün

# UTME 6 SET METERING - Starterkit

1565252

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1565252>

## PAI-4-FIX VT - Prüfadapter

3032761

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3032761>



Prüfadapter, In gestecktem Zustand fingersicher gegen unbeabsichtigtes direktes Berühren nach DIN EN 50274, für 4 mm Prüfstecker und Klemmen mit Teilung von 8,2 mm, Polzahl: 1, Farbe: violett

---

## PAI-4-FIX BU - Prüfadapter

3032729

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3032729>



Prüfadapter, In gestecktem Zustand fingersicher gegen unbeabsichtigtes direktes Berühren nach DIN EN 50274, für 4 mm Prüfstecker und Klemmen mit Teilung von 8,2 mm, Polzahl: 1, Farbe: blau

# UTME 6 SET METERING - Starterkit

1565252

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1565252>



## S-ME 6 - Schaltsperre

3034439

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3034439>

Schaltsperre, Breite: 8,2 mm, Höhe: 12 mm, Farbe: weiß



---

## CLIPFIX 35-5 - Endhalter

3022276

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3022276>

Schnellmontage-Endhalter, für Tragschiene NS 35/7,5 oder Tragschiene NS 35/15, mit Markierungsmöglichkeit, mit Parkmöglichkeit für FBS...5, FBS...6, KSS 5, KSS 6, Breite: 5,15 mm, Farbe: grau



# UTME 6 SET METERING - Starterkit

1565252

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1565252>



## KLM 3 - Klemmenleisten-Kennzeichnungsträger

0811969

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0811969>



Klemmenleisten-Kennzeichnungsträger, höhenverstellbar, für Endhalter CLIPFIX 15, CLIPFIX 35 und CLIPFIX 35-5, beschriftbar mit Etiketten im Format 20 x 8 mm

---

## UC-TM 8 CUS - Marker für Klemmen

0824597

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0824597>



Marker für Klemmen, bestellbar: mattenweise, weiß, beschriftet nach Kundenangaben, Montageart: verrasten in hoher Schildchennut, für Klemmenbreite: 8,2 mm, Anzahl der Einzelschilder: 56, Textfeldhöhe: 10,5 mm, Textfeldbreite: 7,6 mm

# UTME 6 SET METERING - Starterkit



1565252

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1565252>

## Technische Daten

### Artikeleigenschaften

Produkttyp	Starterkit
------------	------------

### Anschlussdaten

Anschlussart	Schraubanschluss
--------------	------------------

### Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

#### Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-60 °C ... 110 °C (Betriebstemperaturbereich inkl. Eigenerwärmung, max. kurzzeitige Betriebstemperatur siehe RTI Elec.)
Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	-25 °C ... 60 °C (für kurze Zeit, nicht über 24 h, -60 °C bis +70 °C)
Umgebungstemperatur (Montage)	-5 °C ... 70 °C
Umgebungstemperatur (Betätigung)	-5 °C ... 70 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit (Betrieb)	20 % ... 90 %
Zulässige Luftfeuchtigkeit (Lagerung/Transport)	30 % ... 70 %

### Montage

Montageart	NS 35/7,5
	NS 35/15

# UTME 6 SET METERING - Starterkit



1565252

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1565252>

## Klassifikationen

### ECLASS

ECLASS-13.0	27141190
ECLASS-15.0	27141190

### ETIM

ETIM 9.0	EC004591
----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

# UTME 6 SET METERING - Starterkit



1565252

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1565252>

## Environmental product compliance

### EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Ja
Ausnahmeregelungen soweit bekannt	6(c)

### China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Eine artikelbezogene China RoHS Deklarationstabelle finden Sie im Downloadbereich zum jeweiligen Artikel unter „Herstellereklärung“. Für alle Artikel mit EFUP-E wird keine China RoHS Deklarationstabelle ausgestellt und benötigt.

### EU REACH SVHC

Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)	Lead(CAS-Nr.: 7439-92-1)
SCIP	8d34f434-452a-4b33-9d44-85766afb1574

Phoenix Contact 2025 © - Alle Rechte vorbehalten

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH

Flachsmarktstraße 8

D-32825 Blomberg

+49 52 35/3-1 20 00

[info@phoenixcontact.de](mailto:info@phoenixcontact.de)