

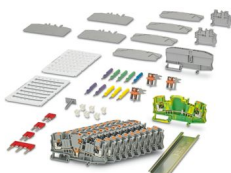
# PTME 6-SET POWER - Starterkit



3035991

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3035991>

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-Anschlusstechnik, Markierungsmaterial, Brückungs- und Prüfzubehör. Es lässt sich eine Klemmenleiste für eine dreiphasige Wandlerschaltung (Strom und Spannung) individuell aufbauen.

## Kaufmännische Daten

Artikelnummer	3035991
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	BA
Produktschlüssel	BE2233
GTIN	4046356428262
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	676,233 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	529 g
Zolltarifnummer	85369010
Ursprungsland	DE

# PTME 6-SET POWER - Starterkit



3035991

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3035991>

## Set besteht aus

### PTME 6 - Messwandler-Trennklemme

3212170

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3212170>



Messwandler-Trennklemme, Nennspannung: 500 V, Nennstrom: 30 A,  
Anschlussart: Push-in-Anschluss, 1. Etage, Bemessungsquerschnitt: 6 mm<sup>2</sup>,  
Querschnitt: 0,5 mm<sup>2</sup> - 10 mm<sup>2</sup>, Farbe: grau

---

### PTMED 6-PE - Schutzleiter-Reihenklemme

3212196

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3212196>



Schutzleiter-Reihenklemme, Anschlussart: Push-in-Anschluss, 1. Etage,  
Querschnitt: 0,5 mm<sup>2</sup> - 10 mm<sup>2</sup>, Farbe: grün-gelb

# PTME 6-SET POWER - Starterkit



3035991

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3035991>

## D-DTME 6 - Abschlussdeckel

3034426

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3034426>

Abschlussdeckel, Tiefe: 49,6 mm, Breite: 2,2 mm, Höhe: 99,8 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



# PTME 6-SET POWER - Starterkit



3035991

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3035991>

## 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, Nennstrom: 30 A, Länge: 25 mm,  
Farbe: grau/orange



# PTME 6-SET POWER - Starterkit



3035991

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3035991>

## FBS 2-8 - Steckbrücke

3030284

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

Steckbrücke, Rastermaß: 8,2 mm, Polzahl: 2, Nennstrom: 41 A, Farbe: rot



## FBS 1/3/5-8 - Steckbrücke

3032389

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

Steckbrücke, Rastermaß: 8,2 mm, Polzahl: 5, Nennstrom: 41 A, Polbelegung: 1,3,5, Farbe: rot



# PTME 6-SET POWER - Starterkit



3035991

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3035991>

## 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

# PTME 6-SET POWER - Starterkit



3035991

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3035991>

## 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

# PTME 6-SET POWER - Starterkit



3035991

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3035991>

## 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



# PTME 6-SET POWER - Starterkit



3035991

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3035991>

## 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-EMLP (20X8) - Kunststoffschild

0819327

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0819327>

Kunststoffschild, Matte, weiß, unbeschriftet, beschriftbar mit: BLUEMARK E. CARD, BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, Montageart: kleben, Anzahl der Einzelschilder: 10, Textfeldhöhe: 8 mm, Textfeldbreite: 20 mm



# PTME 6-SET POWER - Starterkit



3035991

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3035991>

## UC-TM 8 - Marker für Klemmen

0818072

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0818072>

Marker für Klemmen, Matte, weiß, unbeschriftet, beschrifbar mit: BLUEMARK E. CARD, BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, Montageart: verrasten, für Klemmenbreite: 8,2 mm, Anzahl der Einzelschilder: 56, Textfeldhöhe: 10,5 mm, Textfeldbreite: 7,6 mm



## UC-TMF 8 - Marker für Klemmen

0818137

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0818137>

Marker für Klemmen, Matte, weiß, unbeschriftet, beschrifbar mit: BLUEMARK E. CARD, BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, Montageart: verrasten, für Klemmenbreite: 8,2 mm, Anzahl der Einzelschilder: 56, Textfeldhöhe: 5,1 mm, Textfeldbreite: 7,6 mm



# PTME 6-SET POWER - Starterkit



3035991

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3035991>

## Technische Daten

### Hinweise

Allgemein	Mengenangaben zum Set-Inhalt unter Downloads
-----------	--

### Anschlussdaten

Anschlussart	Push-in-Anschluss
--------------	-------------------

### Maße

Breite	225 mm
Höhe	315 mm
Tiefe	65 mm

### 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

# PTME 6-SET POWER - Starterkit

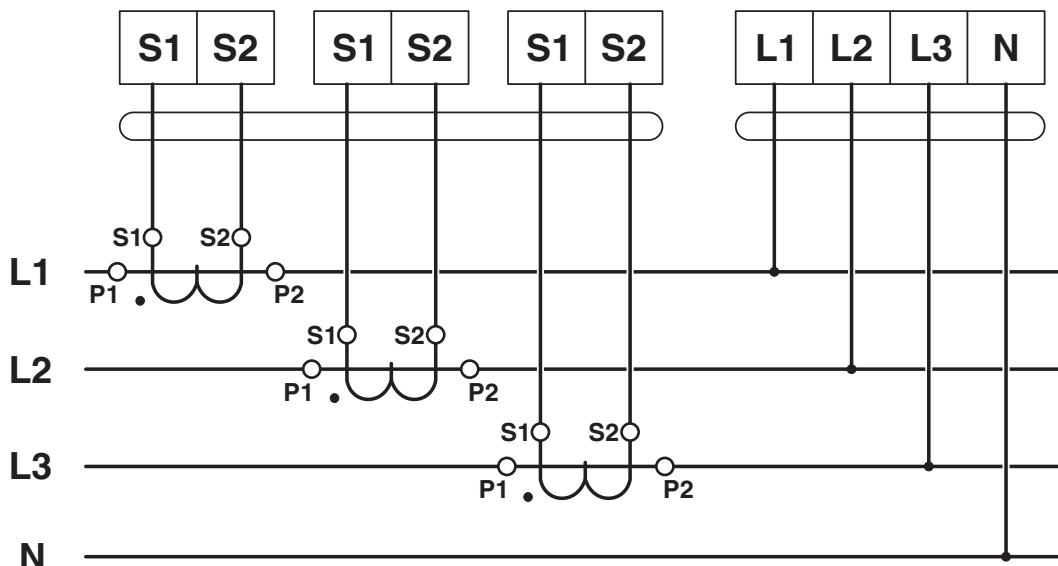


3035991

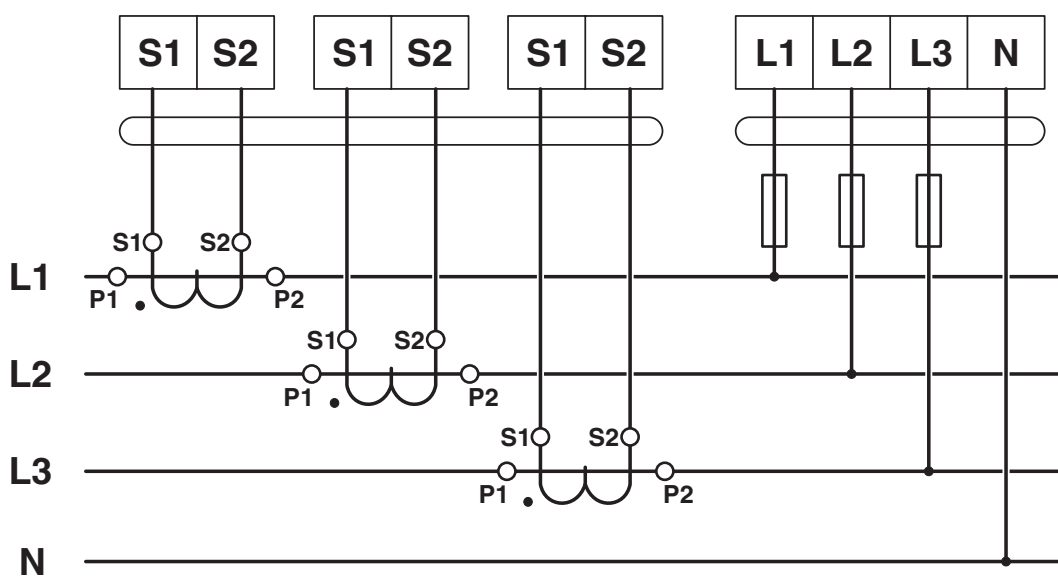
<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3035991>

## Zeichnungen

Schaltplan



Schaltplan



# PTME 6-SET POWER - Starterkit



3035991

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3035991>

## Zulassungen

☞ Zum Herunterladen von Zertifikaten, besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3035991>



**EAC**

Zulassungs-ID: RU C-DE.BL08.B.00644



**EAC**

Zulassungs-ID: KZ7500651131219505

# PTME 6-SET POWER - Starterkit



3035991

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3035991>

## Klassifikationen

### ECLASS

ECLASS-13.0	27250109
ECLASS-15.0	27250109

### ETIM

ETIM 10.0	EC000902
-----------	----------

### UNSPSC

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

# PTME 6-SET POWER - Starterkit



3035991

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3035991>

## Environmental product compliance

### EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Ja, Keine Ausnahmeregelungen
--	------------------------------

### China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten
--	---

### EU REACH SVHC

Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)	Kein Stoff mit einem Massenanteil von mehr als 0,1 %
---	--

Phoenix Contact 2026 © - Alle Rechte vorbehalten  
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH  
Flachmarktstraße 8  
D-32825 Blomberg  
+49 52 35/3-1 20 00  
[info@phoenixcontact.de](mailto:info@phoenixcontact.de)