

PTVME 6/S SET METERING - Starterkit



1565263

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1565263>

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	1565263
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	BA
Produktschlüssel	BE2333
GTIN	4067923044913
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	316,8 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	22,22 g
Zolltarifnummer	85369010
Ursprungsland	PL

PTVME 6/S SET METERING - Starterkit



1565263

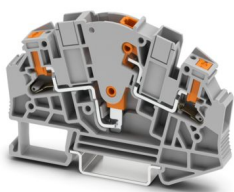
<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1565263>

Set besteht aus

PTVME 6/S - Messwandler-Trennklemme

1164788

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1164788>



Messwandler-Trennklemme, Nennspannung: 1000 V, Nennstrom: 30 A, Anschlussart: Push-in-Anschluss, Bemessungsquerschnitt: 6 mm², Querschnitt: 0,5 mm² - 6 mm², Farbe: grau

D-PTVME 6/S - Abschlussdeckel

1164789

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1164789>



Abschlussdeckel, Tiefe: 46,5 mm, Breite: 0,8 mm, Höhe: 82 mm, Farbe: grau

PTVME 6/S SET METERING - Starterkit

1565263

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1565263>

SB-MER 2-8 - Schaltbrücke

3000587

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3000587>



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

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

1565263

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1565263>

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

PTVME 6/S SET METERING - Starterkit



1565263

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1565263>

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

PTVME 6/S SET METERING - Starterkit

1565263

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1565263>

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



PTVME 6/S SET METERING - Starterkit

1565263

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1565263>

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 (RAL 9010), 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

PTVME 6/S SET METERING - Starterkit

1565263

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1565263>



UC-TMF 8 CUS - Marker für Klemmen

0824654

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0824654>



Marker für Klemmen, bestellbar: mattenweise, weiß (RAL 9010), beschriftet nach Kundenangaben, Montageart: verrasten in flacher Schildchennut, für Klemmenbreite: 8,2 mm, Anzahl der Einzelschilder: 56, Textfeldhöhe: 5,1 mm, Textfeldbreite: 7,6 mm

1565263

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1565263>

Technische Daten

Artikeleigenschaften

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

Anschlussdaten

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

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

PTVME 6/S SET METERING - Starterkit



1565263

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1565263>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27141190
ECLASS-15.0	27141190

ETIM

ETIM 10.0	EC002848
-----------	----------

UNSPSC

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

1565263

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1565263>

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