

XTVMEA 6 SET METERING - Starterkit



1565264

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1565264>

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-X-Anschlussstechnik, Markierungsmaterial, Brückungs- und Prüfzubehör. Es lässt sich eine Klemmenleiste für eine 3-phasige Wandlerschaltung (Strom und Spannung) individuell aufbauen.



Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1565264
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	A1 - Reihenklennen
Produktschlüssel	BE2533
GTIN	4067923044265
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	451,45 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	451,45 g
Zolltarifnummer	85369010
Ursprungsland	PL

XTVMEA 6 SET METERING - Starterkit

1565264

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1565264>

Set besteht aus

XTVMEA 6 - Messwandler-Trennklemme

1446173

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1446173>



Messwandler-Trennklemme, Nennspannung: 800 V, Nennstrom: 30 A, Anschlussart: Push-X-Anschluss, Bemessungsquerschnitt: 6 mm², Querschnitt: 0,5 mm² - 10 mm², Farbe: grau

XTVMED 6-PE - Schutzleiter-Reihenklemme

1446171

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1446171>



Schutzleiter-Reihenklemme, Anschlussart: Push-X-Anschluss, Bemessungsquerschnitt: 6 mm², Querschnitt: 0,5 mm² - 10 mm², Farbe: grün-gelb

XTVMEA 6 SET METERING - Starterkit

1565264

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1565264>

D-XTVMEA 6 - Abschlussdeckel

1447809

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1447809>

Abschlussdeckel, Tiefe: 41,9 mm, Breite: 2,2 mm, Höhe: 104,4 mm, Farbe: grau



SB-MEA 2-8 - Schaltbrücke

1290589

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1290589>

Schaltbrücke, Polzahl: 2, Farbe: rot



XTVMEA 6 SET METERING - Starterkit

1565264

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1565264>

C-MEA 6/2 - Schalthebel

1394612

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1394612>



Schalthebel, Tiefe: 24,4 mm, Breite: 16,3 mm, Höhe: 15,9 mm, Polzahl: 2, Farbe: orange

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

XTVMEA 6 SET METERING - Starterkit

1565264

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1565264>

FBS 2-8 - Steckbrücke

3030284

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



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

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

XTVMEA 6 SET METERING - Starterkit

1565264

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1565264>

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

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

XTVMEA 6 SET METERING - Starterkit



1565264

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1565264>

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

S-ME 6 - Schaltsperre

3034439

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



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

XTVMEA 6 SET METERING - Starterkit

1565264

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1565264>

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

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

XTVMEA 6 SET METERING - Starterkit

1565264

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1565264>

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

UC-TMF 8 CUS - Marker für Klemmen

0824654

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



Marker für Klemmen, bestellbar: mattenweise, weiß, 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

XTVMEA 6 SET METERING - Starterkit



1565264

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1565264>

Technische Daten

Artikeleigenschaften

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

Anschlussdaten

Anschlussart	Push-X-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

XTVMEA 6 SET METERING - Starterkit



1565264

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1565264>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27250390
ECLASS-15.0	27250390

ETIM

ETIM 9.0	EC002848
----------	----------

UNSPSC

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

XTVMEA 6 SET METERING - Starterkit



1565264

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1565264>

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 2025 © - 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