

# XTVMEA 6 SET METERING - Starter kit



1565264

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1565264>

Si prega di notare che i dati visualizzati in questo PDF sono stati generati dal nostro catalogo online. I dati completi sono disponibili nella documentazione per l'utente. Si applicano le condizioni generali di utilizzo per i download.

Starter kit, composto da morsetti sezionatori per convertitori di misura con tecnologia di connessione Push-X, materiale di siglatura, accessori per prove e ponticellamento. È possibile realizzare in modo personalizzato una morsettiera per un circuito per convertitore trifase (corrente e tensione).



**Push-X Technology** 

Designed by Phoenix Contact

## Dati commerciali

Codice articolo	1565264
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Nota	Produzione su ordinazione (non è possibile effettuare resi)
Codice vendita	BE2533
Codice prodotto	BE2533
GTIN	4067923044265
Peso per pezzo (confezione inclusa)	451,45 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	451,45 g
Numero tariffa doganale	85369010
Paese di origine	PL

# XTVMEA 6 SET METERING - Starter kit



1565264

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1565264>

## Set composto da

### XTVMEA 6 - Morsetto sezionatore per conv. misura

1446173

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1446173>



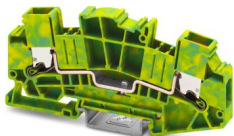
Morsetto sezionatore per conv. misura, tensione nominale: 800 V, corrente nominale: 30 A, tipo di connessione: Connessione Push-X, Sezione di dimensionamento: 6 mm<sup>2</sup>, sezione: 0,5 mm<sup>2</sup> - 10 mm<sup>2</sup>, colore: grigio

---

### XTVMED 6-PE - Morsetti comp. per conduttori terra

1446171

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1446171>



Morsetti comp. per conduttori terra, tipo di connessione: Connessione Push-X, Sezione di dimensionamento: 6 mm<sup>2</sup>, sezione: 0,5 mm<sup>2</sup> - 10 mm<sup>2</sup>, colore: giallo-verde

# XTVMEA 6 SET METERING - Starter kit

1565264

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1565264>

## D-XTVMEA 6 - Piastra terminale

1447809

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1447809>

Piastra terminale, profondità: 41,9 mm, larghezza: 2,2 mm, altezza: 104,4 mm, colore: grigio



---

## SB-MEA 2-8 - Ponticello sezionatore

1290589

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1290589>

Ponticello sezionatore, numero poli: 2, colore: rosso



# XTVMEA 6 SET METERING - Starter kit



1565264

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1565264>

## C-MEA 6/2 - Leva di commutazione

1394612

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1394612>



Leva di commutazione, profondità: 24,4 mm, larghezza: 16,3 mm, altezza: 15,9 mm, numero poli: 2, colore: arancione

---

## FBS 1/3/5-8 - Ponticello a innesto

3032389

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3032389>



Ponticello a innesto, passo: 8,2 mm, numero poli: 5, corrente nominale: 41 A, assegnazione poli: 1,3,5, colore: rosso

# XTVMEA 6 SET METERING - Starter kit



1565264

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1565264>

## FBS 2-8 - Ponticello a innesto

3030284

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3030284>



Ponticello a innesto, passo: 8,2 mm, numero poli: 2, corrente nominale: 41 A, colore: rosso

---

## PAI-4-FIX YE - Adattatore di prova

3032745

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3032745>



Adattatore di prova, Nello stato inserito protezione delle dita contro i contatti diretti accidentali a norma DIN EN 50274, per spina di prova da 4 mm e morsetti con passo da 8,2 mm, numero poli: 1, colore: giallo

# XTVMEA 6 SET METERING - Starter kit



1565264

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1565264>

## PAI-4-FIX GN - Adattatore di prova

3032758

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3032758>



Adattatore di prova, Nello stato inserito protezione delle dita contro i contatti diretti accidentali a norma DIN EN 50274, per spina di prova da 4 mm e morsetti con passo da 8,2 mm, numero poli: 1, colore: verde

---

## PAI-4-FIX VT - Adattatore di prova

3032761

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3032761>



Adattatore di prova, Nello stato inserito protezione delle dita contro i contatti diretti accidentali a norma DIN EN 50274, per spina di prova da 4 mm e morsetti con passo da 8,2 mm, numero poli: 1, colore: viola

# XTVMEA 6 SET METERING - Starter kit



1565264

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1565264>

## PAI-4-FIX BU - Adattatore di prova

3032729

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3032729>



Adattatore di prova, Nello stato inserito protezione delle dita contro i contatti diretti accidentali a norma DIN EN 50274, per spina di prova da 4 mm e morsetti con passo da 8,2 mm, numero poli: 1, colore: blu

---

## S-ME 6 - Dispositivo di blocco

3034439

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3034439>



Dispositivo di blocco, larghezza: 8,2 mm, altezza: 12 mm, colore: bianco

# XTVMEA 6 SET METERING - Starter kit



1565264

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1565264>

## CLIPFIX 35-5 - Supporto terminale

3022276

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3022276>



Supporto finale a montaggio rapido, per guida NS 35/7,5 oppure per guida NS 35/15, con possibilità di siglatura, con possibilità di posizionamento per FBS...5, FBS...6, KSS 5, KSS 6, spessore: 5,15 mm, colore: grigio

---

## KLM 3 - Portacartellini per morsettiere

0811969

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0811969>



Portacartellini per morsettiere, regolabili in altezza, per supporto terminale CLIPFIX 15, CLIPFIX 35 e CLIPFIX 35-5, siglabili con etichette nel formato 20 x 8 mm

# XTVMEA 6 SET METERING - Starter kit

1565264

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1565264>

## UC-TM 8 CUS - Segnamorsetti

0824597

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0824597>



Segnamorsetti, ordinabile: opaco, bianco (RAL 9010), siglatura custom, tipo di montaggio: inserimento a scatto in scanalatura alta portacartellini, per morsetti con spessore: 8,2 mm, Numero dei cartellini singoli: 56, altezza del campo di testo: 10,5 mm, larghezza del campo di testo: 7,6 mm

---

## UC-TMF 8 CUS - Segnamorsetti

0824654

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0824654>



Segnamorsetti, ordinabile: opaco, bianco (RAL 9010), siglatura custom, tipo di montaggio: inserimento a scatto in scanalatura piatta portacartellini, per morsetti con spessore: 8,2 mm, Numero dei cartellini singoli: 56, altezza del campo di testo: 5,1 mm, larghezza del campo di testo: 7,6 mm

# XTVMEA 6 SET METERING - Starter kit



1565264

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1565264>

## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Starter kit
------------------	-------------

### Dati di collegamento

Collegamento	Connessione Push-X
--------------	--------------------

### Condizioni ambientali e della vita elettrica

#### Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-60 °C ... 110 °C (Intervallo di temperatura di esercizio compreso l'autorisaldamento, temperatura di esercizio massima a breve termine cfr. RTI Elec.)
Temperatura ambiente (stoccaggio/trasporto)	-25 °C ... 60 °C (per breve durata, non oltre le 24 h, da -60 °C °C a +70 °C)
Temperatura ambiente (montaggio)	-5 °C ... 70 °C
Temperatura ambiente (attivazione)	-5 °C ... 70 °C
Umidità dell'aria consentita (esercizio)	20 % ... 90 %
Umidità dell'aria consentita (stoccaggio/trasporto)	30 % ... 70 %

### Montaggio

Tipo di montaggio	NS 35/7,5
	NS 35/15

# XTVMEA 6 SET METERING - Starter kit



1565264

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1565264>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-13.0	27250390
ECLASS-15.0	27250390

### ETIM

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

### UNSPSC

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

# XTVMEA 6 SET METERING - Starter kit



1565264

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1565264>

## Environmental product compliance

### EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS

Sì, Nessuna deroga

### China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)

EFUP-E

Nessuna sostanza pericolosa al di sopra dei valori limite

### EU REACH SVHC

Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS)

Nessuna sostanza con una percentuale di massa maggiore dello 0,1%

Phoenix Contact 2026 © - Tutti i diritti riservati  
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT S.p.a.  
Via Bellini, 39/41  
20095 Cusano Milanino (MI)  
+39 02 660591  
[info\\_it@phoenixcontact.com](mailto:info_it@phoenixcontact.com)