

## Anschlussleiste (01438)



Das Foto kann einen ähnlichen Artikel anzeigen.

### Beschreibung

Art.-Nr.: **01438** 000A

CRITO<sup>®</sup> 185Power

Anschlussleiste

3-polig

Schraube M12

Anschluss oben oder unten

für Sammelschienen 30, 40, 60, 80, 100, 120 x 10

### System

185Power

Produktgruppe 07

Untergruppe 57

VE 1

EAN 4021267014384

ECLASS 6.1 27141146  
ECLASS 7.1 27141146  
ETIM 4.0 EC000001  
ETIM 5.0 EC000001

## Zulassungen

### Standards

IEC 61439-1:2020  
IEC 60999-1:1999  
IEC 60999-2:2003

Typnummer: CRL185-800

CCC Zulassung: nicht zertifizierungspflichtig

## Technische Daten

### Angaben IEC

#### Standards

IEC 61439-1:2020  
IEC 60999-1:1999  
IEC 60999-2:2003

#### Elektrische Werte IEC

Bemessungsstrom (IEC): 800 A  
Bemessungsspannung (IEC) AC: 690 V

Bemessungsstoßstromfestigkeit  $I_{pk}$  max.: 54.1 kA  
Bemessungskurzzeitstromfestigkeit  $I_{CW}$  (0,5 s) max.: 25.9 kA

Verlustleistungsabgabe des Artikels:

Bei einer praxisüblichen Belastung von 80 % ergibt sich eine Leistungsabgabe von 172,8 W.  
(Bei voller Belastung beträgt die Leistungsabgabe 270,0 W.)

#### zusätzliche Daten IEC

Die nachfolgenden Werte sind durch Prüfungen unter bestimmten Bedingungen nachgewiesen. Für die konkrete Planung der Anlage sind die jeweiligen Bedingungen bei Wöhner zu erfragen.

max. zulässige Spannung (IEC) AC: 1000 V  
max. zulässige Spannung (IEC) DC: 1500 V  
Strombelastbarkeit (IEC) max.: 800 A

### **Mechanische Werte**

B x H x T: 100 x 665 x 150  
Gewicht: 484,0 kg/100  
Poligkeit: 3-polig  
für Sammelschienen: 30, 40, 60, 80, 100, 120 x 10

Stromwandler in Gerät integrierbar: ja  
Stromwandler in Wandlermodul integrierbar: ja

### **Klemmstellen**

Schraubanschluss  
M12

## **Anwendungshinweise**

Die Isolationseigenschaften des Artikels werden durch die Einbaubedingungen bestimmt.  
Beim Anreihen sind die Bemessungsbelastungsfaktoren je nach Anzahl der Hauptstromkreis nach  
DIN EN 61439 zu berücksichtigen  
Bei Verwendung von Zubehör 33736, keine Verwendung von Al möglich.

# Zubehör

## Zubehör für Montage



### **33738 000A**

CrossLink®-Klemmbügel  
für CrossLink® berührungsgeschütztes Sammelschienensystem  
Größe 1 - 3



### **33740 000A**

Klemmbügel  
für Sammelschienensysteme ohne Berührungsschutzmodule  
Größe 1 - 3

## Abdeckungen



### **33733 000A**

Anschlussraumabdeckung  
universell für NH-Leisten Gr. 1 - 3 und Anschlussleiste 800 A  
Größe 1-3

## Messwandler 333mV



### **37308 000A**

Messwandler 800 A / 333 mV  
Klasse 0,5s  
bei Verwendung auf Sammelschienen oder in Adaptern 630 A ist  
zusätzlich Artikel 37900 erforderlich  
**NEU**



### **37306 000A**

Messwandler 500 A / 333 mV  
Klasse 0,5s  
bei Verwendung auf Sammelschienen oder in Adaptern 630 A ist  
zusätzlich Artikel 37900 erforderlich  
**NEU**



### **37298 000A**

Messwandler 400 A / 333 mV

Klasse 0,5

bei Verwendung auf Sammelschienen oder in Adaptern 630 A ist zusätzlich Artikel 37900 erforderlich

**NEU**



### **37289 000A**

Messwandler 200 A / 333 mV

Klasse 1

bei Verwendung auf Sammelschienen oder in Adaptern 630 A ist zusätzlich Artikel 37900 erforderlich

**NEU**



### **37297 000A**

Messwandler 250 A / 333 mV

Klasse 0,5

bei Verwendung auf Sammelschienen oder in Adaptern 630 A ist zusätzlich Artikel 37900 erforderlich

**NEU**



### **37301 000A**

Messwandler 800 A / 333 mV

Klasse 0,5

bei Verwendung auf Sammelschienen oder in Adaptern 630 A ist zusätzlich Artikel 37900 erforderlich

**NEU**



### **37290 000A**

Messwandler 250 A / 333 mV

Klasse 1

bei Verwendung auf Sammelschienen oder in Adaptern 630 A ist zusätzlich Artikel 37900 erforderlich

**NEU**



### **37296 000A**

Meßwandler 200 A / 333 mV

Klasse 0,5

bei Verwendung auf Sammelschienen oder in Adaptern 630 A ist zusätzlich Artikel 37900 erforderlich

**NEU**



### **37304 000A**

Messwandler 250 A / 333 mV

Klasse 0,5s

bei Verwendung auf Sammelschienen oder in Adaptern 630 A ist zusätzlich Artikel 37900 erforderlich

**NEU**



### **37291 000A**

Messwandler 400 A / 333 mV

Klasse 1

bei Verwendung auf Sammelschienen oder in Adaptern 630 A ist zusätzlich Artikel 37900 erforderlich

**NEU**



### **37303 000A**

Messwandler 200 A / 333 mV

Klasse 0,5s

bei Verwendung auf Sammelschienen oder in Adaptern 630 A ist zusätzlich Artikel 37900 erforderlich

**auf Anfrage**



### **37294 000A**

Messwandler 800 A / 333 mV

Klasse 1

bei Verwendung auf Sammelschienen oder in Adaptern 630 A ist zusätzlich Artikel 37900 erforderlich

**NEU**



### **37292 000A**

Messwandler 500 A / 333 mV

Klasse 1

bei Verwendung auf Sammelschienen oder in Adaptern 630 A ist zusätzlich Artikel 37900 erforderlich

**NEU**



### **37293 000A**

Messwandler 600 A / 333 mV

Klasse 1

bei Verwendung auf Sammelschienen oder in Adaptern 630 A ist zusätzlich Artikel 37900 erforderlich

**NEU**



### **37299 000A**

Messwandler 500 A / 333 mV

Klasse 0,5

bei Verwendung auf Sammelschienen oder in Adaptern 630 A ist zusätzlich Artikel 37900 erforderlich

**NEU**



### **37305 000A**

Messwandler 400 A / 333 mV

Klasse 0,5s

bei Verwendung auf Sammelschienen oder in Adaptern 630 A ist zusätzlich Artikel 37900 erforderlich

**NEU**



### **37300 000A**

Messwandler 600 A / 333 mV

Klasse 0,5

bei Verwendung auf Sammelschienen oder in Adaptern 630 A ist zusätzlich Artikel 37900 erforderlich

**NEU**



### **37307 000A**

Messwandler 600 A / 333 mV

Klasse 0,5s

bei Verwendung auf Sammelschienen oder in Adaptern 630 A ist zusätzlich Artikel 37900 erforderlich

**NEU**

## Stromwandler Genauigkeitskl. 1



### **37212 000A**

Stromwandler 200 A / 5 A

2,5 VA / Klasse 1

bei Verwendung auf Sammelschienen oder in Adaptern 630 A ist zusätzlich Artikel 37900 erforderlich



### **37213 000A**

Stromwandler 250 A / 5 A

2,5 VA / Klasse 1

bei Verwendung auf Sammelschienen oder in Adaptern 630 A ist zusätzlich Artikel 37900 erforderlich



### **37214 000A**

Stromwandler 400 A / 5 A

2,5 VA / Klasse 1

bei Verwendung auf Sammelschienen oder in Adaptern 630 A ist zusätzlich Artikel 37900 erforderlich



### **37215 000A**

Stromwandler 500 A / 5 A

2,5 VA / Klasse 1

bei Verwendung auf Sammelschienen oder in Adaptern 630 A ist zusätzlich Artikel 37900 erforderlich



### **37216 000A**

Stromwandler 600 A / 5 A

2,5 VA / Klasse 1

bei Verwendung auf Sammelschienen oder in Adaptern 630 A ist zusätzlich Artikel 37900 erforderlich



### **37217 000A**

Stromwandler 800 A / 5 A

2,5 VA / Klasse 1

bei Verwendung auf Sammelschienen oder in Adaptern 630 A ist zusätzlich Artikel 37900 erforderlich

Stromwandler Genauigkeitskl. 0,5



### **37219 000A**

Stromwandler 200 A / 5 A

1 VA / Klasse 0,5

bei Verwendung auf Sammelschienen oder in Adaptern 630 A ist zusätzlich Artikel 37900 erforderlich



### **37220 000A**

Stromwandler 250 A / 5 A

1 VA / Klasse 0,5

bei Verwendung auf Sammelschienen oder in Adaptern 630 A ist zusätzlich Artikel 37900 erforderlich



### **37221 000A**

Stromwandler 400 A / 5 A

2,5 VA / Klasse 0,5

bei Verwendung auf Sammelschienen oder in Adaptern 630 A ist zusätzlich Artikel 37900 erforderlich



### **37222 000A**

Stromwandler 500 A / 5 A

2,5 VA / Klasse 0,5

bei Verwendung auf Sammelschienen oder in Adaptern 630 A ist zusätzlich Artikel 37900 erforderlich



### **37223 000A**

Stromwandler 600 A / 5 A

2,5 VA / Klasse 0,5

bei Verwendung auf Sammelschienen oder in Adaptern 630 A ist zusätzlich Artikel 37900 erforderlich



### **37224 000A**

Stromwandler 800 A / 5 A

2,5 VA / Klasse 0,5

bei Verwendung auf Sammelschienen oder in Adaptern 630 A ist zusätzlich Artikel 37900 erforderlich

### **Lagerabverkauf**



### **37232 000A**

Stromwandler 200 A / 5 A, mit Konformitätserklärung

1 VA / Klasse 0,5

bei Verwendung auf Sammelschienen oder in Adaptern 630 A ist zusätzlich Artikel 37900 erforderlich



### **37233 000A**

Stromwandler 250 A / 5 A, mit Konformitätserklärung

1 VA / Klasse 0,5

bei Verwendung auf Sammelschienen oder in Adaptern 630 A ist zusätzlich Artikel 37900 erforderlich

**37234 000A**

Stromwandler 400 A / 5 A, mit Konformitätserklärung

2,5 VA / Klasse 0,5

bei Verwendung auf Sammelschienen oder in Adaptern 630 A ist zusätzlich Artikel 37900 erforderlich

**37235 000A**

Stromwandler 500 A / 5 A, mit Konformitätserklärung

2,5 VA / Klasse 0,5

bei Verwendung auf Sammelschienen oder in Adaptern 630 A ist zusätzlich Artikel 37900 erforderlich

Stromwandler Genauigkeitskl. 0,5s

**37226 000A**

Stromwandler 250 A / 5 A

1 VA / Klasse 0,5s

bei Verwendung auf Sammelschienen oder in Adaptern 630 A ist zusätzlich Artikel 37900 erforderlich

**Lagerabverkauf**

**37227 000A**

Stromwandler 400 A / 5 A

2,5 VA / Klasse 0,5s

bei Verwendung auf Sammelschienen oder in Adaptern 630 A ist zusätzlich Artikel 37900 erforderlich

**37228 000A**

Stromwandler 500 A / 5 A

2,5 VA / Klasse 0,5s

bei Verwendung auf Sammelschienen oder in Adaptern 630 A ist zusätzlich Artikel 37900 erforderlich

**Lagerabverkauf**

**37229 000A**

Stromwandler 600 A / 5 A

2,5 VA / Klasse 0,5s

bei Verwendung auf Sammelschienen oder in Adaptern 630 A ist zusätzlich Artikel 37900 erforderlich



### **37230 000A**

Stromwandler 800 A / 5 A

2,5 VA / Klasse 0,5s

bei Verwendung auf Sammelschienen oder in Adaptern 630 A ist zusätzlich Artikel 37900 erforderlich

**Lagerabverkauf**



### **37236 000A**

Stromwandler 250 A / 5 A, mit Konformitätserklärung

1 VA / Klasse 0,5s

bei Verwendung auf Sammelschienen oder in Adaptern 630 A ist zusätzlich Artikel 37900 erforderlich

**Lagerabverkauf**



### **37237 000A**

Stromwandler 400 A / 5 A, mit Konformitätserklärung

2,5 VA / Klasse 0,5s

bei Verwendung auf Sammelschienen oder in Adaptern 630 A ist zusätzlich Artikel 37900 erforderlich



### **37238 000A**

Stromwandler 500 A / 5 A, mit Konformitätserklärung

2,5 VA / Klasse 0,5s

bei Verwendung auf Sammelschienen oder in Adaptern 630 A ist zusätzlich Artikel 37900 erforderlich

<https://pim.woehner.de/DE/DE/1000159386>