

# 6ACCRPP3.0000-000

## Montagesatz für Power Panel C-Series

Dieser Montagesatz enthält folgende Ersatzteile:

- 9 Halteklammern mit Drehmomentbegrenzung
- 1x 2-polige Federzugklemme
- 1x 2-polige Schraubklemme
- 1x 4-polige Federzugklemme
- 1x 6-polige Federzugklemme

Dieser Montagesatz ist geeignet für folgende Power Panel:

- Power Panel C30
- Power Panel C50
- Power Panel C70

## 1 Bestelldaten

Bestellnummer	Kurzbeschreibung	Abbildung
	<b>Sonstiges</b>	
6ACCRPP3.0000-000	Montagesatz für Varianten der Power Panel C-Series: 9x Halteklammer mit Drehmomentbegrenzung, 1x 2-polige Federzugklemme, 1x 2-polige Schraubklemme, 1x 4-polige Federzugklemme, 1x 6-polige Federzugklemme. Siehe Zubehör der Power Panel Variante im entsprechenden Datenblatt oder auf der Homepage.	 <p>9x</p>

Tabelle 1: 6ACCRPP3.0000-000 - Bestelldaten

## 2 Technische Daten

Bestellnummer	6ACCRPP3.0000-000
<b>Kurzbeschreibung</b>	
Zubehör	Montagesatz für Power Panel C-Series: 9 Halteklammern mit Drehmomentbegrenzung, 1x 2-polige Federzugklemme (0TB6102.2110-01), 1x 2-polige Schraubklemme (0TB6102.2010-01), 1x 4-polige Federzugklemme (0TB5104.2110-01), 1x 6-polige Federzugklemme (0TB5106.2110-01).
<b>Allgemeines</b>	
Anmerkung	Passend für Power Panel C30, C50 und C70.
Zulassungen	
CE	Ja

Tabelle 2: 6ACCRPP3.0000-000 - Technische Daten

### 3 Feldklemmen im Lieferumfang

In diesem Abschnitt werden die im Montagesatz enthaltenen Feldklemmen beschrieben. Diese Feldklemmen können auch einzeln bezogen werden.

#### 3.1 0TB6102 2-polige Feldklemme für Spannungsversorgung

Diese einreihige 2-polige Feldklemme wird für die Spannungsversorgung benötigt.

##### 3.1.1 Bestelldaten

	
Bestellnummer	Kurzbeschreibung
	<b>Feldklemmen</b>
0TB6102.2010-01	Zubehör Feldklemme, 2-polig (3,81), Schraubklemme 1,5 mm <sup>2</sup>
0TB6102.2110-01	Zubehör Feldklemme, 2-polig (3,81), Federzugklemme 1,5 mm <sup>2</sup>

Tabelle 3: 0TB6102.2010-01, 0TB6102.2110-01 - Bestelldaten

##### 3.1.2 Technische Daten

#### Information:

Die nachfolgend angegebenen Kenndaten, Merkmale und Grenzwerte sind nur für dieses Zubehörteil alleine gültig und können von denen zum Gesamtgerät abweichen. Für das Gesamtgerät, in dem z. B. dieses Zubehör verbaut ist, gelten die zum Gesamtgerät angegebenen Daten.

Die technischen Daten entsprechen dem aktuellen Stand zum Zeitpunkt der Drucklegung. Änderungen vorbehalten.

Bestellnummer	0TB6102.2010-01	0TB6102.2110-01
<b>Feldklemme</b>		
Anzahl der Pole	2 (female)	
Art der Klemmung	Ausführung als Schraubklemme	Ausführung als Federzugklemme
Kabelart	nur Kupferdrähte (keine Aluminiumdrähte!)	Nur Kupferdrähte (keine Aluminiumdrähte!)
Rastermaß	3,81 mm	
<b>Anschlussquerschnitt</b>		
AWG-Leiter	28 bis 16	
Aderendhülse mit Kunststoffkragen	0,25 bis 0,5 mm <sup>2</sup>	
mit Aderendhülse	0,25 bis 1,5 mm <sup>2</sup>	
flexibel	0,14 bis 1,5 mm <sup>2</sup>	
starr	0,14 bis 1,5 mm <sup>2</sup>	
Anzugsmoment	0,22 bis 0,25 Nm	-
<b>Elektrische Eigenschaften</b>		
Nennspannung	300 V	
Nennstrom <sup>1)</sup>	8 A	

Tabelle 4: 0TB6102.2010-01, 0TB6102.2110-01 - Technische Daten

1) Die jeweiligen Grenzwerte der Power Panels sind zu berücksichtigen!

### 3.2 0TB510x 4/6-polige Feldklemme

Die einreihige 4-polige Feldklemme wird als Klemme für die X2X Link Schnittstelle benötigt.

Die einreihige 6-polige Feldklemme wird als Klemme für Feldbusschnittstellen benötigt.

#### 3.2.1 Bestelldaten

	0TB5104.2110-01
	0TB5106.2110-01
Bestellnummer	Kurzbeschreibung
	<b>Feldklemmen</b>
0TB5104.2110-01	Zubehör Feldklemme, 4-polig (2,5), Federzugklemme 0,5 mm <sup>2</sup>
0TB5106.2110-01	Zubehör Feldklemme, 6-polig (2,5), Federzugklemme 0,5 mm <sup>2</sup>

Tabelle 5: 0TB5104.2110-01, 0TB5106.2110-01 - Bestelldaten

#### 3.2.2 Technische Daten

##### Information:

Die nachfolgend angegebenen Kenndaten, Merkmale und Grenzwerte sind nur für dieses Zubehörteil alleine gültig und können von denen zum Gesamtgerät abweichen. Für das Gesamtgerät, in dem z. B. dieses Zubehör verbaut ist, gelten die zum Gesamtgerät angegebenen Daten.

Die technischen Daten entsprechen dem aktuellen Stand zum Zeitpunkt der Drucklegung. Änderungen vorbehalten.

Bestellnummer	0TB5104.2110-01	0TB5106.2110-01
<b>Feldklemme</b>		
Anzahl der Pole	4	6
Art der Klemmung	Ausführung als Federzugklemme <sup>1)</sup>	Ausführung als Federzugklemme
Kabelart	Nur Kupferdrähte (keine Aluminiumdrähte!)	
Rastermaß	2,5 mm	
Anschlussquerschnitt		
AWG-Leiter	26 bis 20	
mit Aderendhülse	0,25 bis 0,5 mm <sup>2</sup>	
flexibel	0,14 bis 0,5 mm <sup>2</sup>	
starr	0,14 bis 0,5 mm <sup>2</sup>	
<b>Elektrische Eigenschaften</b>		
Nennspannung	125 V	
Nennstrom <sup>2)</sup>	4 A	

Tabelle 6: 0TB5104.2110-01, 0TB5106.2110-01 - Technische Daten

- 1) Die Feldklemme in Federzugausführung ist nicht anreihbar.
- 2) Die jeweiligen Grenzdaten der I/O-Module sind zu berücksichtigen!