


# SKBI 31

Artikelnummer: 2201519




<http://eshop.phoenixcontact.de/phoenix/treeViewClick.do?UID=2201519>

Steckkartenblock, Nennstrom: 5 A, Polzahl: 31, Rastermaß: 0 mm, Anschlussart: Schraubanschluss, Farbe: grün

Kaufmännische Daten	
GTIN (EAN)	 4 017918 053260
Verkaufsgruppe	E210
VPE	1 stk.
Zolltarif	85369010
Katalogseitenangabe	Seite 520 (CC-2009)

**Produkthinweise**

WEEE/RoHS konform seit:  
04.10.2005



<http://download.phoenixcontact.de>  
Bitte beachten Sie, dass die hier angegebenen Daten dem Online-Katalog entnommen sind. Die vollständigen Informationen und Daten entnehmen Sie bitte der Anwenderdokumentation. Es gelten die Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Internet-Downloads.

Technische Daten	
<b>Maße / Pole</b>	
Länge	43 mm
Höhe	129 mm
Breite	112 mm
Rastermaß	0 mm

Polzahl	31
Bohrlochdurchmesser	4,2 mm
Schraubengewinde	M3
Anzugsdrehmoment min	0,5 Nm
Anzugsdrehmoment max	0,6 Nm

**Technische Daten**

Artikelfamilie	SKBI 31
Anschluss gemäß Norm	EN-VDE
Nennstrom $I_N$	5 A
Nennspannung $U_N$	250 V
Nennquerschnitt	2,5 mm <sup>2</sup>
Abisolierlänge	8 mm

**Anschlussdaten**

Leiterquerschnitt starr min	0,2 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt starr max	4 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt flexibel min	0,2 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt flexibel max	2,5 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt AWG/kcmil min	24
Leiterquerschnitt AWG/kcmil max	12

**Approbationen**

Approbationen

GOST

**Zubehör**

Artikel	Bezeichnung	Beschreibung
2261009	SF-SKBI 31/32	Schnappfuß, zur waagerechten oder senkrechten Befestigung der SKBI-Steckkarten-Blöcke, auf der NS 35/7,5 Tragschiene

**Montage**

**Stecker/Adapter**

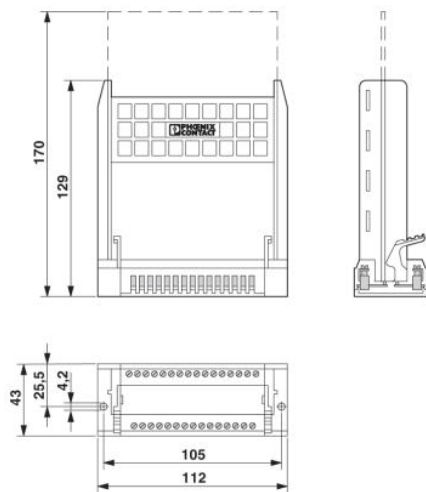
2204082	CS-SKBI	Codierstift, aus Kunststoff, wird nachträglich in einen Kontakt des SKBI gesteckt, Farbe: rot
---------	---------	---

**Werkzeug**

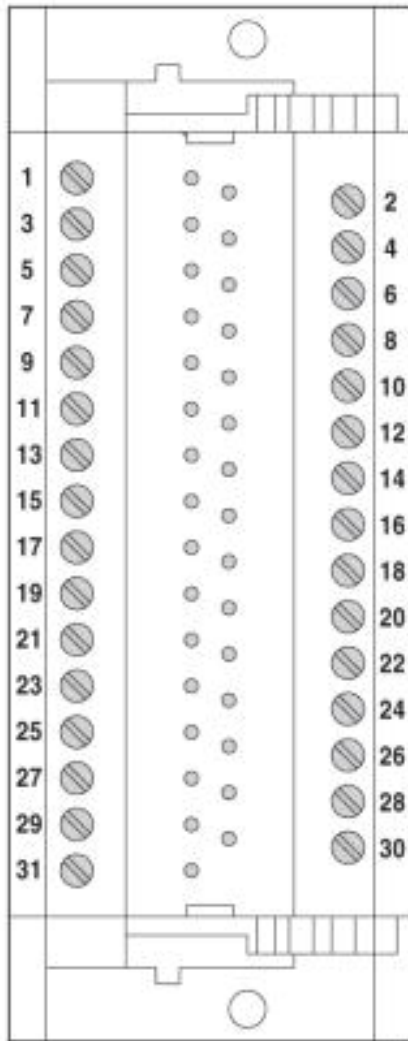
1205053	SZS 0,6X3,5	Betätigungswerkzeug, für ST-Klemmen, isoliert, auch als Schlitz-Schraubendreher geeignet, Größe: 0,6x3,5x100 mm, 2-Komponentengriff, mit Abrollschutz
---------	-------------	---

**Zeichnungen**

## Maßzeichnung



Schemazeichnung



**Adresse**

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH  
Flachsmarktstr. 8  
32825 Blomberg, Germany  
Tel +49 5235 3 12000  
Fax +49 5235 3 41200  
<http://www.phoenixcontact.de>



© 2011 Phoenix Contact  
Technische Änderungen vorbehalten