

**SCCB TTB 6/4****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

Die Kurzschlussbrücke wird einfach und schnell in die Reihenklammern eingelegt. Werden mehrere Hebel gleichzeitig mit dem Hebelverbinder umgelegt, so wird der Zwangskurzschluss in der Applikation realisiert. Einmal montiert, lässt sich die Kurzschlussbrücke nicht mehr aus der Applikation demontieren.

**Allgemeine Bestelldaten**

Ausführung	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, orange, 30 A, Polzahl: 4, Raster in mm (P): 8.10, Isoliert: Ja, Breite: 32.2 mm
Best.-Nr.	<a href="#">2710210000</a>
Art	SCCB TTB 6/4
GTIN (EAN)	4050118848007
VPE	25 Stück

## SCCB TTB 6/4

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technische Daten

## Abmessungen und Gewichte

Tiefe	13,47 mm	Tiefe (inch)	0,53 inch
Höhe	14,06 mm	Höhe (inch)	0,554 inch
Breite	32,2 mm	Breite (inch)	1,268 inch
Nettogewicht	5,6 g		

## Temperaturen

Lagertemperatur	-25 °C...55 °C
-----------------	----------------

## Allgemeines

Polzahl	4
---------	---

## Bemessungsdaten

Bemessungsspannung	500 V	Nennstrom	30 A
--------------------	-------	-----------	------

## Maße

Raster in mm (P)	8,1 mm
------------------	--------

## Systemkennwerte

Ausführung	Querverbinder
------------	---------------

## Werkstoffdaten

Werkstoff	Wemid	Farbe	orange
-----------	-------	-------	--------

## weitere technische Daten

Befestigungsart	gesteckt	Montageart	gesteckt
explosionsgeprüfte Ausführung	Nein		

## Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000489	ETIM 7.0	EC000489
ETIM 8.0	EC000489	ETIM 9.0	EC000489
ETIM 10.0	EC000489	ECLASS 9.0	27-14-11-40
ECLASS 9.1	27-14-11-40	ECLASS 10.0	27-14-11-40
ECLASS 11.0	27-14-11-40	ECLASS 12.0	27-14-11-40
ECLASS 13.0	27-25-03-03	ECLASS 14.0	27-25-03-03
ECLASS 15.0	27-25-03-03		

## Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%

## Zulassungen

ROHS	Konform
------	---------

Erstellungs-Datum 11. Mai 2025 22:04:23 MESZ

Katalogstand 26.04.2025 / Technische Änderungen vorbehalten

## SCCB TTB 6/4

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Technische Daten

### Downloads

Engineering-Daten

[CAD data – STEP](#)

Kataloge

[Catalogues in PDF-format](#)