

**STB 30.5 IH/BR**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

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

**Produktbild****Messwandlerverdrahtung**

Mit unseren Prüftrennreihenklemmen in Feder- sowie Schraubanschlusstechnologie realisieren Sie sicher und durchdacht alle wichtigen Wandlerschaltungen für die Messung von Strom, Spannung und Leistung.

**Allgemeine Bestelldaten**

Ausfuehrung	Steckbuchse (Klemmen), Stecktiefe: 10 mm, Tiefe: 31.7
Best.-Nr.	<a href="#">1027870000</a>
Art	STB 30.5 IH/BR
GTIN (EAN)	4032248755615
VPE	50 ST
Lieferstatus	Dieser Artikel ist demnächst nicht mehr lieferbar.
Lieferbar bis	2026-06-30T00:00:00+02:00
Produktalternative	<a href="#">STB 30.5 IH/RT</a>

**STB 30.5 IH/BR**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

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

**Technische Daten****Zulassungen**

RoHS	Konform
------	---------

**Abmessungen und Gewichte**

Tiefe	31.7	Tiefe (inch)	1.248 inch
Breite	7.2 mm	Breite (inch)	0.2835 inch
Nettogewicht	2.58 g		

**Temperaturen**

Lagertemperatur	-25 °C...55 °C	Umgebungstemperatur	-5 °C...40 °C
Dauergebrauchstemperatur, min.	-50 °C	Dauergebrauchstemperatur, max.	100 °C

**Umweltanforderungen**

RoHS-Konformitätsstatus	Konform mit Ausnahme
RoHS-Ausnahme (falls zutreffend/ bekannt)	6c

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	dce63e23-eea1-4eaa-9071-1c98fc8fa2ea

**Allgemeines**

Einbauhinweis	Direktmontage
---------------	---------------

**Maße**

Stecktiefe	10 mm
------------	-------

**Systemkennwerte**

Ausführung	für Tragschienen
------------	------------------

**Werkstoffdaten**

Werkstoff	PA 66	Farbe	braun
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-2		

**weitere technische Daten**

Einbauhinweis	Direktmontage	Montageart	geschraubt
---------------	---------------	------------	------------

**Klassifikationen**

ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ETIM 10.0	EC002848	ECLASS 14.0	27-25-03-90
ECLASS 15.0	27-25-03-90		