

**STB 25 IH/RT****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

Die Prüfbuchse dient dem Anschluss von Prüfleitungen mit einem standard 4.0 Stecker. Für schnelle und einfache Wartungsarbeiten kann dabei, je nach Potential innerhalb der Applikation, zwischen verschiedenen Farbgebungen der Prüfbuchsen ausgewählt werden.

**Allgemeine Bestelldaten**

Ausführung	Steckbuchse (Klemmen), Stecktiefe: 13 mm, Tiefe: 30.5 mm
Best.-Nr.	<a href="#">0343300000</a>
Typ	STB 25 IH/RT
GTIN (EAN)	4008190034115
VPE	50 Stück

## STB 25 IH/RT

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technische Daten

## Abmessungen und Gewichte

Tiefe	30,5 mm	Tiefe (inch)	1,201 inch
Breite	7,2 mm	Breite (inch)	0,283 inch
Durchmesser	7,2 mm	Nettogewicht	4,28 g

## Temperaturen

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

## Maße

Durchmesser	7,2 mm	Stecktiefe	13 mm
-------------	--------	------------	-------

## Systemkennwerte

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

## Werkstoffdaten

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

## weitere technische Daten

Befestigungsart	geschraubt	Montageart	geschraubt
explosionsgeprüfte Ausführung	Nein		

## Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002848	ETIM 7.0	EC002848
ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ECLASS 9.0	27-14-11-92	ECLASS 9.1	27-14-11-92
ECLASS 10.0	27-14-11-92	ECLASS 11.0	27-14-11-92
ECLASS 12.0	27-14-11-92	ECLASS 13.0	27-25-03-90

## Umweltanforderungen

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

## Zulassungen

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

## Downloads

Engineering-Daten	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Engineering-Daten	<a href="#">Zuken E3.S</a>
Anwenderdokumentation	<a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a>
Kataloge	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>