

## STB 25 IH/BL

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Produktillustration



Ledningsdragning för ström- och spänningstransformator  
Våra frånskiljningsplintar med fjäder- och skruvanslutnings- teknologi ger dig möjlighet att skapa alla viktiga omvandlarkretsar för mätning av ström, spänning och effekt på ett säkert och sofistikerat sätt.

## Allmänna beställningsdata

Utförande	Hylsa (plint), Insticksdjup: 13 mm, Djup: 30.5 mm
Art.nr.	<a href="#">0343400000</a>
Typ	STB 25 IH/BL
GTIN (EAN)	4008190107192
Förp.	50 items
Leveransstatus	Denna artikel kommer inte längre att finnas i framtiden.
Sista orderdatum	2025-12-31T00:00:00+01:00
Alternativ produkt	<a href="#">STB 2.1.6/IH/BL WTL6/3</a>

## Tekniska data

### Godkännanden

ROHS	Uppfyllelse
------	-------------

### Mått och vikter

Djup	30.5 mm	Byggdjup (tum)	1.2008 inch
Bredd	7.2 mm	Byggbredd (tum)	0.2835 inch
Diameter	7.2 mm	Nettovikt	4.2 g

### Temperaturer

Lagertemperatur	-25 °C...55 °C	Omgivningstemperatur	-50 °C...55 °C
Varaktig driftstemperatur, min.	-50 °C	Varaktig driftstemperatur, max.	100 °C

### Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus	Kompatibel med undantag
RoHS-undantag (om tillämpligt/känt)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	dce63e23-eea1-4eaa-9071-1c98fc8fa2ea

### Materialdata

Grundläggande material	PA 66	Färgkod	blå
Brännbarhetsklass enligt UL 94	V-2		

### Mått

Diameter	7.2 mm	Insticksdjup	13 mm
----------	--------	--------------	-------

### Systemparametrar

Utförande	till montageskenor
-----------	--------------------

### Ytterligare tekniska data

Montagesätt	skruvad	explosionstestat utförande	Nej
Monteringstyp	skruvad		

### Klassificeringar

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		