

STB 30.5 IH/GN

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Produktillustration



Ledningsdragnings 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: 10 mm, Djup: 31.7 mm
Art.nr.	0341400000
Typ	STB 30.5 IH/GN
GTIN (EAN)	4008190008093
Förp.	50 items

Tekniska data

Godkännanden

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

Mått och vikter

Djup	31.7 mm	Byggdjup (tum)	1.248 inch
Bredd	7.2 mm	Byggbredd (tum)	0.2835 inch
Nettovikt	2.48 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	grön
Brännbarhetsklass enligt UL 94	V-2		

Mått

Gängningslängd	7 mm	Insticksdjup	10 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		