

STB 36.8/IH/GN WTL6/1**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Produktillustration

Ledningsdragnig 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: 11.1 mm, Djup: 39.8 mm
Art.nr.	1847770000
Typ	STB 36.8/IH/GN WTL6/1
GTIN (EAN)	4032248379163
Förp.	50 items

STB 36.8/IH/GN WTL6/1

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

www.weidmueller.com

Tekniska data

Godkännanden

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

Mått och vikter

Djup	39.8 mm	Byggdjup (tum)	1.5669 inch
Höjd	36.8 mm	Bygghöjd (tum)	1.4488 inch
Bredd	6 mm	Byggbredd (tum)	0.2362 inch
Nettovikt	4.9 g		

Temperaturer

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

Allmänt

Monteringsanvisning	Direktmontage	Temperaturområde för användning max.	100 °C
---------------------	---------------	--------------------------------------	--------

Materialdata

Grundläggande material	Polyamid 66	Färgkod	grön
Brännbarhetsklass enligt UL 94	V-2		

Mått

Insticksdjup	11.1 mm
--------------	---------

Systemparametrar

Utförande	för plintar
-----------	-------------

Ytterligare tekniska data

Montagesätt	skruvad	Monteringsanvisning	Direktmontage
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		