

STB 36.8/IH/GN WTL6/1

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

www.weidmueller.com

Produktbild

Testadapter und Prüfstecker dienen der elektrischen Verbindung zwischen Reihenklemmen und dem Test Equipment. So kann im verdrahteten Zustand ein elektrischer Kontakt hergestellt und Messungen durchgeführt werden.

Allgemeine Bestelldaten

Ausfuehrung	Steckbuchse (Klemmen), Stecktiefe: 11.1 mm, Tiefe: 39.8 mm
Best.-Nr.	1847770000
Art	STB 36.8/IH/GN WTL6/1
GTIN (EAN)	4032248379163
VPE	50 ST

STB 36.8/IH/GN WTL6/1

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

www.weidmueller.com

Technische Daten**Zulassungen**

RoHS Konform

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	39.8 mm	Tiefe (inch)	1.5669 inch
Höhe	36.8 mm	Höhe (inch)	1.4488 inch
Breite	6 mm	Breite (inch)	0.2362 inch
Nettogewicht	4.9 g		

Temperaturen

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 Einsatztemperaturbereich, max. 100 °C

Maße

Stecktiefe 11.1 mm

Systemkennwerte

Ausführung für Klemmen

Werkstoffdaten

Werkstoff Polyamid 66 Farbe grün
Brennbarkeitsklasse nach UL 94 V-2

weitere technische Daten

Befestigungsart geschraubt Einbauhinweis Direktmontage
explosionsgeprüfte Ausführung Nein 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		