

STB 36.8/IH/VI WTL6/1

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

www.weidmueller.com

Product image

Az adapterek és tesztdugók a sorkapcsok és a vizsgálóberendezések közötti elektromos csatlakozáshoz használatosak. Így elektromos érintkezés hozható létre vezetékhez állapottban, és a mérések könnyen elvégezhetők.

Általános rendelési adatok

Változat	Aljzat (kapocs), Dugaszolási mélység: 11.1 mm, Mélység: 39.8 mm
Rendelési szám	1847780000
Típus	STB 36.8/IH/VI WTL6/1
GTIN (EAN)	4032248379156
Qty.	50 Darab

STB 36.8/IH/VI WTL6/1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Tanúsítványok

ROHS Megfelel

Méretek és tömegek

Mélység	39.8 mm	Mélység (coll)	1.5669 inch
Magasság	36.8 mm	Magasság (coll)	1.4488 inch
Szélesség	6 mm	Szélesség (coll)	0.2362 inch
Nettó tömeg	4.86 g		

Hőmérsékletek

Ambient temperature	-5 °C...40 °C	Folyamatos üzemi hőmérséklet., min.	-50 °C
Folyamatos üzemi hőmérséklet., max.	100 °C		

Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétellel
RoHS alóli kivétel (ha van/ismert ilyen)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	dce63e23-eea1-4eaa-9071-1c98fc8fa2ea

Anyag adatok

Alapanyag	Poliamid 66	Szín	ibolyaszín
UL 94 éghetőségi osztály	V-2		

Rendszer specifikációk

Változat Sorkapcsokhoz

Kiegészítő műszaki adatok

Rögzítés típusa	becsavart állapotban	Telepítési útmutató	Közvetlen rögzítés
Robbanásbiztonság szempontjából bevizsgált változat	Nem	Felszerelés típusa	becsavart állapotban

Méretek

Dugaszolási mélység 11.1 mm

Általános

Telepítési útmutató Közvetlen rögzítés Üzemi hőmérsékleti tartomány, max. 100 °C

Besorolások

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		