

## WTA 7 WSI6

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Product image



Az adapterek és teszt dugók 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	Tesztadapter (kapocs), 1.5 mm <sup>2</sup> , 250 V, 6 A
Rendelési szám	<a href="#">1650210000</a>
Típus	WTA 7 WSI6
GTIN (EAN)	4008190296872
Qty.	25 Stück

## WTA 7 WSI6

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

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Méretek és tömegek

Mélység	63,67 mm	Mélység (coll)	2,507 inch
Magasság	68,15 mm	Magasság (coll)	2,683 inch
Szélesség	6 mm	Szélesség (coll)	0,236 inch
Nettó tömeg	13,68 g		

## Hőmérsékletek

Tárolási hőmérséklet	-25 °C...55 °C	Folyamatos üzemi hőmérséklet., min.	-50 °C
Folyamatos üzemi hőmérséklet., max.	100 °C		

## Anyag adatok

Anyag	PA 66	Szín	fekete
UL 94 éghetőségi osztály	V-2		

## Kiegészítő műszaki adatok

Bepattintható csapokkal	Nem	Telepítési útmutató	Közvetlen rögzítés
-------------------------	-----	---------------------	--------------------

## Méretek

Raszter mm-ben (P)	6 mm	Magasság TS 35-tel	120 mm
--------------------	------	--------------------	--------

## Névleges adatok

Névleges keresztmetszet	1,5 mm <sup>2</sup>	Névleges feszültség	250 V
Névleges áram	6 A	Fajlagos ellenállás az IEC 60947-7-x szerint	1,83 mΩ
Teljesítményvesztés az IEC 60947-7-x szerint	0,56 W		

## Rögzíthető vezetékek (névleges csatlakozás)

Biztosítócsavar	M 2.5	Csatlakozás típusa	Csavaros csatlakozás
Csatlakozások száma	1	Csupaszolási hossz	6 mm
Meghúzási nyomaték, max.	0,3 Nm	Meghúzási nyomaték, min.	0,3 Nm
Vezeték csatlakozás keresztmetszet, finomsodratú, érvéghüvelyekkel DIN 46228/1, névleges csatlakozás, min.	0,5 mm <sup>2</sup>	Vezeték csatlakozási keresztmetszet, finomsodratú, max.	1,5 mm <sup>2</sup>
Vezeték csatlakozási keresztmetszet, finomsodratú, min.	1 mm <sup>2</sup>	Vezeték csatlakozási keresztmetszet, finomsodratú, érvéghüvelyekkel DIN 46228/1, névleges csatlakozás, max.	1,5 mm <sup>2</sup>
Vezetékcsatlakozás keresztmetszete, tömör ér, max. névleges csatlakozás	1,5 mm <sup>2</sup>	Vezetékcsatlakozás keresztmetszete, tömör ér, min. névleges csatlakozás	0,5 mm <sup>2</sup>

## Általános

Pólusszám	1	Telepítési útmutató	Közvetlen rögzítés
-----------	---	---------------------	--------------------

## WTA 7 WSI6

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Besorolások

ETIM 6.0	EC002555	ETIM 7.0	EC002555
ETIM 8.0	EC002555	ETIM 9.0	EC002555
ECLASS 9.0	27-14-11-48	ECLASS 9,1	27-14-11-48
ECLASS 10.0	27-14-11-48	ECLASS 11.0	27-14-11-48
ECLASS 12.0	27-14-11-48	ECLASS 13.0	27-25-03-04

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	fb1756cb-1941-42d9-9a81-7624ba3e17bb

## Tanúsítványok

ROHS	Megfelel
------	----------

## Letöltések

Engineering Data	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Tervezési adatok	<a href="#">Zuken E3.S</a>
User Documentation	<a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a>
Katalógusok	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Kiadványok	