

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Product image****Áram- és feszültségátalakítók huzalozása**

Rugós és csavaros csatlakozástechnikával is kapható mérő-bontó sorkapcsaink kifinomult megoldást kínálnak az áramerősség, feszültség és teljesítmény méréséhez szükséges fontos átalakító áramkörök kiépítéséhez.

**Általános rendelési adatok**

|                |   |
|----------------|---|
| Változat       | Aljzat (kapocs), Dugaszolási mélység: 11.1 mm, Mélység: 39.8 mm |
| Rendelési szám | <a href="#">1312550000</a>                                      |
| Típus          | STB 36.8/IH/SW WTL6/1   |
| GTIN (EAN)     | 4050118181210   |
| Qty.           | 50 Darab  |

## 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 |
| Átmérő    | 6 mm    | Nettó tömeg      | 4.9 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 | fekete |
| UL 94 éghetőségi osztály | V-2         |      |        |

## Rendszer specifikációk

|          |               |
|----------|---------------|
| Változat | Sorkapcsokhoz |
|----------|---------------|

## Kiegészítő műszaki adatok

|                     |                    |                    |                      |
|---------------------|--------------------|--------------------|----------------------|
| Telepítési útmutató | Közvetlen rögzítés | Felszerelés típusa | becsavart állapotban |
|---------------------|--------------------|--------------------|----------------------|

## Méretek

|        |      |                     |         |
|--------|------|---------------------|---------|
| Átmérő | 6 mm | 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 |             |             |