

**TW SAKB/C/T****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Kabeláž proudového a napěťového transformátoru**

Naše testovací a rozpojovací svorkovnice s pružinovou nebo šroubovou technologií umožňují vytvoření všech důležitých převodníkových obvodů pro bezpečné a sofistikované měření proudu, napětí a výkonu.

**Všeobecné objednací údaje**

|                 |  |
|-----------------|--|
| Verze           | Předělová deska (svorka), Mezilehlá deska, 75 mm x 42.5 mm, Béžová |
| Objednací číslo | <a href="#">0242920000</a>   |
| Typ             | TW SAKB/C/T  |
| GTIN (EAN)      | 4008190069933  |
| Množství        | 20 ks  |

## TW SAKB/C/T

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

www.weidmuller.com

## Technické údaje

## Rozměry a hmotnosti

|                |         |                     |            |
|----------------|---------|---------------------|------------|
| Hloubka        | 42,5 mm | Hloubka (v palcích) | 1,673 inch |
| Výška          | 75 mm   | Výška (v palcích)   | 2,953 inch |
| Šířka          | 3 mm    | Šířka (v palcích)   | 0,118 inch |
| Čistá hmotnost | 12,9 g  |                     |            |

## Teploty

|                               |                |                               |        |
|-------------------------------|----------------|-------------------------------|--------|
| Skladovací teplota            | -25 °C...55 °C | Trvalá provozní teplota, min. | -50 °C |
| Trvalá provozní teplota, max. | 100 °C         |                               |        |

## Specifikace systému

|       |                 |
|-------|-----------------|
| Verze | Mezilehlá deska |
|-------|-----------------|

## Údaje materiálu

|                              |       |         |        |
|------------------------------|-------|---------|--------|
| Materiál                     | PA 66 | Barevný | Béžová |
| Klasifikace hořlavosti UL 94 | V-2   |         |        |

## Další technická data

|                   |              |           |    |
|-------------------|--------------|-----------|----|
| Návod k instalaci | Přímá montáž | Příchytka | Ne |
|-------------------|--------------|-----------|----|

## Všeobecně

|                   |              |
|-------------------|--------------|
| Návod k instalaci | Přímá montáž |
|-------------------|--------------|

## Klasifikace

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC000886    | ETIM 7.0    | EC000886    |
| ETIM 8.0    | EC000886    | ETIM 9.0    | EC000886    |
| ECLASS 9.0  | 27-14-11-92 | ECLASS 9.1  | 27-14-11-33 |
| ECLASS 10.0 | 27-14-11-92 | ECLASS 11.0 | 27-14-11-92 |
| ECLASS 12.0 | 27-14-11-92 | ECLASS 13.0 | 27-25-03-01 |

## Shoda produktu s prostředím

|            |   |
|------------|---|
| REACH SVHC | / |
|------------|---|

## Osvědčení

|      |       |
|------|-------|
| ROHS | Shoda |
|------|-------|

## Soubory ke stažení

|          |  |
|----------|--|
| Katalogy | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a> |
|----------|--|