

**Obrázek výrobku**

Testovací adaptéry a testovací zástrčky se používají pro elektrické připojení mezi svorkovnicemi a testovacím zařízením. Tímto způsobem lze elektrický kontakt vytvořit v propojeném stavu a měření lze provést snadno.

**Všeobecné objednací údaje**

|                  |  |
|------------------|--|
| Verze            | Testovací adaptér (svorka), 230 V, 20 mA |
| Číslo objednávky | <a href="#">0180400000</a>               |
| Typ              | PS 2.3 RT                                |
| GTIN (EAN)       | 4008 19006012 1                          |
| Množství         | 20 items                                 |

## Technické údaje

## Osvědčení

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

## Rozměry a hmotnosti

|                |         |                     |             |
|----------------|---------|---------------------|-------------|
| Hloubka        | 32.5 mm | Hloubka (v palcích) | 1.2795 inch |
| Výška          | 5.4 mm  | Výška (v palcích)   | 0.2126 inch |
| Šířka          | 5.4 mm  | Šířka (v palcích)   | 0.2126 inch |
| Čistá hmotnost | 1.21 g  |                     |             |

## Teploty

|                               |               |                               |        |
|-------------------------------|---------------|-------------------------------|--------|
| Okolní teplota                | -5 °C...40 °C | Trvalá provozní teplota, min. | -50 °C |
| Trvalá provozní teplota, max. | 100 °C        |                               |        |

## Shoda produktu s prostředím

|   |                                      |
|---|--------------------------------------|
| Stav souladu se směrnicí RoHS                     | V souladu s výjimkou                 |
| Výjimka ze směrnice RoHS (je-li použitelné/známo) | 6c                                   |
| REACH SVHC  | Lead 7439-92-1                       |
| SCIP  | 8d191f1d-272c-40a1-8319-7de6fe5d9746 |

## Specifikace systému

|       |                    |
|-------|--------------------|
| Verze | Testovací zástrčka |
|-------|--------------------|

## Údaje materiálu

|                              |             |         |         |
|------------------------------|-------------|---------|---------|
| Základní materiál            | Polyamid 66 | Barevný | Červená |
| Klasifikace hořlavosti UL 94 | V-2         |         |         |

## Další technická data

|                      |              |              |          |
|----------------------|--------------|--------------|----------|
| S připínacími kolíky | Ne           | Typ upevnění | Zapojeno |
| Návod k instalaci    | Přímá montáž | Typ montáže  | Zapojeno |

## Data hodnocení

|                  |       |                 |       |
|------------------|-------|-----------------|-------|
| Jmenovité napětí | 230 V | Jmenovitý proud | 20 mA |
|------------------|-------|-----------------|-------|

## Rozměry

|                 |         |
|-----------------|---------|
| Rozteč v mm (P) | 5.40 mm |
|-----------------|---------|

## Vodiče k upevnění svorkou (jmenovité připojení)

|  |                     |  |                           |
|--|---------------------|--|---------------------------|
| Délka odizolování  | 6 mm                | Typ připojení                                | Zásuvné připojení Plug-in |
| Průřez připojení vodiče, jemně splétaný s koncovkami DIN 46228/1, max. | 1.5 mm <sup>2</sup> | Průřez připojení vodičů, jemně stáčené, max. | 2.5 mm <sup>2</sup>       |
| Průřez připojení vodičů, jemně stáčené, min.                           | 0.5 mm <sup>2</sup> | Průřez připojení vodičů, splétané, max.      | 1.5 mm <sup>2</sup>       |

**Technické údaje****Všeobecně**

|                               |        |                   |              |
|-------------------------------|--------|-------------------|--------------|
| Počet pólů                    | 1      | Návod k instalaci | Přímá montáž |
| Rozsah provozní teploty, max. | 100 °C |                   |              |

**Klasifikace**

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC002555    | ETIM 9.0    | EC002555    |
| ETIM 10.0   | EC002555    | ECLASS 14.0 | 27-25-03-04 |
| ECLASS 15.0 | 27-25-03-04 |             |             |