

**WKS 2/4****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Obrázek výrobku**

Zkratovací můstky se vkládají do dvou svorkovnic pro zapojení přístrojových transformátorů. Pomocí zkratovacího můstku lze v rámci aplikace pro údržbářské práce realizovat požadovaný zkrat.

**Všeobecné objednací údaje**

Verze	Příslušenství, Propojovací kontakt, x 29.9
Číslo objednávky	<a href="#">1936160000</a>
Typ	WKS 2/4
GTIN (EAN)	4032248605880
Množství	50 ks

## Technické údaje

## Rozměry a hmotnosti

Hloubka	16,1 mm	Hloubka (v palcích)	0,634 inch
Výška	18,86 mm	Výška (v palcích)	0,743 inch
Šířka	29,9 mm	Šířka (v palcích)	1,177 inch
Čistá hmotnost	3,94 g		

## Teploty

Trvalá provozní teplota, min.	-50 °C	Trvalá provozní teplota, max.	100 °C
-------------------------------	--------	-------------------------------	--------

## Specifikace systému

Verze	Spojovací konektor
-------	--------------------

## Údaje materiálu

Materiál	Polyamid 66	Barevný	Oranžová
Klasifikace hořlavosti UL 94	V-2		

## Další technická data

Návod k instalaci	Přímá montáž	Typ montáže	Příšroubováno
Typ upevnění	Příšroubováno	Verze testovaná ve výbušném prostředí	Ne

## Data hodnocení

Jmenovitý proud	41 A
-----------------	------

## Rozměry

Rozteč v mm (P)	7,9 mm
-----------------	--------

## Všeobecně

Návod k instalaci	Přímá montáž	Počet pólů	4
Rozsah provozní teploty, max.	100 °C		

## Klasifikace

ETIM 6.0	EC000489	ETIM 7.0	EC000489
ETIM 8.0	EC000489	ETIM 9.0	EC000489
ECLASS 9.0	27-14-11-40	ECLASS 9.1	27-14-11-40
ECLASS 10.0	27-14-11-40	ECLASS 11.0	27-14-11-40
ECLASS 12.0	27-14-11-40	ECLASS 13.0	27-25-03-03

## Shoda produktu s prostředím

REACH SVHC	/
Stav souladu se směrnicí RoHS	V souladu bez výjimky

## Osvědčení

ROHS	Shoda
------	-------

## Technické údaje

### Soubory ke stažení

Technické údaje	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Technické údaje	<a href="#">Zuken E3.S</a>
Uživatelská dokumentace	<a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a>
Katalogy	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Brožury	