

**IK 16/ZB16 GG****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Obrázek výrobku**

Díky příslušenstvím pro odbočky sběrnice můžete rychle a snadno izolovat svorky a vizualizovat potenciál barevným kódováním.

**Všeobecné objednáací údaje**

Verze	Kryt víka (svorka), Polyamid 66
Objednáací číslo	<a href="#">0502960000</a>
Typ	IK 16/ZB16 GG
GTIN (EAN)	4008190113438
Množství	50 ks

## IK 16/ZB16 GG

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technické údaje

## Rozměry a hmotnosti

Hloubka	20 mm	Hloubka (v palcích)	0,787 inch
Výška	19 mm	Výška (v palcích)	0,748 inch
Šířka	9 mm	Šířka (v palcích)	0,354 inch
Čistá hmotnost	1,18 g		

## Teploty

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

## Specifikace systému

Verze	pro přípojnicí 10 x 3 mm
-------	--------------------------

## Údaje materiálu

Materiál	Polyamid 66	Izolační materiál	PA
Barevný	Stříbrná	Klasifikace hořlavosti UL 94	V-2

## Data hodnocení

Závažnost znečištění	3
----------------------	---

## Rozměry

TS 35 offset	39 mm
--------------	-------

## Vodiče k upevnění svorkou (jmenovité připojení)

Počet připojení	1
-----------------	---

## Všeobecně

Rozsah provozní teploty, max.	100 °C
-------------------------------	--------

## Klasifikace

ETIM 6.0	EC002848	ETIM 7.0	EC002848
ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ECLASS 9.0	27-14-11-92	ECLASS 9.1	27-14-11-92
ECLASS 10.0	27-14-11-92	ECLASS 11.0	27-14-11-92
ECLASS 12.0	27-14-11-92	ECLASS 13.0	27-25-03-90

## Osvědčení

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

## Soubory ke stažení

Uživatelská dokumentace	<a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a>
Katalogy	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>