

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Obrázek výrobku

Naše systémy pro ochranu proti doteku zajišťují větší bezpečnost ve vaší skříňce. Poskytují ochranu proti zasažení proudem způsobenému náhodným kontaktem s živými částmi v důsledku provozu nebo závad.

Všeobecné objednací údaje

Verze	Kryt víka (svorka), Polyamid 66
Číslo objednávky	0502960000
Typ	IK 16/ZB16 GG
GTIN (EAN)	4008190113438
Množství	50 items

Technical data

Osvědčení

ROHS Shoda

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	20 mm	Hloubka (v palcích)	0.7874 inch
Výška	19 mm	Výška (v palcích)	0.748 inch
Šířka	9 mm	Šířka (v palcích)	0.3543 inch
Čistá hmotnost	1.18 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 bez výjimky
REACH SVHC	Ne SVHC nad 0,1 wt%

Specifikace systému

Verze pro přípojnicí 10 x 3 mm

Údaje materiálu

Základní 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 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		