

## DP WGK 16 BK BX

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

### Obrázek výrobku



Integrace, rozšíření a přizpůsobení: dokonalý doplněk každé aplikace. Univerzální systémové příslušenství umožňuje jednoduchou adaptaci rozhraní ke splnění specifických požadavků dané aplikace.

### Všeobecné objednací údaje

Verze	OMNIMATE Power - řada WGK, Svorka s průchodkou
Číslo objednávky	<a href="#">1250580000</a>
Typ	DP WGK 16 BK BX
GTIN (EAN)	4050118041613
Množství	50 items
Údaje výrobku	UL:

## Technické údaje

## Osvědčení

ROHS Shoda

## Rozměry a hmotnosti

Výška	40 mm	Výška (v palcích)	1.5748 inch
Šířka	5.5 mm	Šířka (v palcích)	0.2165 inch
Délka	34.6 mm	Délka (v palcích)	1.3622 inch
Čistá hmotnost	2.5 g		

## Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnici RoHS V souladu bez výjimky  
REACH SVHC Ne SVHC nad 0,1 wt%

## Balení

Délka VPE	210.00 mm	Šířka VPE	130.00 mm
Výška VPE	39.00 mm		

## Parametry systému

Skupina produktů OMNIMATE Power - řada WGK

## Údaje o materiálu

Izolační materiál	Wemid (PA)	Barevný	černá
Barevný graf (podobné)	RAL 9011	Moisture Level (MSL)	
Klasifikace hořlavosti UL 94	V-0	Materiál kontaktu	Slitina
Skladovací teplota, min.	-40 °C	Skladovací teplota, max.	70 °C
Provozní teplota, min.	-50 °C	Provozní teplota, max.	120
Teplotní rozsah, instalace, min.	-25 °C	Teplotní rozsah, instalace, max.	120 °C

## Vodiče vhodné k připojení

Referenční text Délka koncovek se vybírá v závislosti na produktu a jmenovitém napětí. Vnější průměr plastové objímky by neměl být větší než rozteč (P)

## Jmenovité údaje podle IEC

testováno podle normy IEC 60664-1

## Důležitá poznámka

Poznámky

- Long term storage of the product with average temperature of 50 °C and maximum humidity 70%, 36 months

## Klasifikace

ETIM 8.0	EC000886	ETIM 9.0	EC000886
ETIM 10.0	EC000886	ECLASS 14.0	27-25-03-01
ECLASS 15.0	27-25-03-01		