

## Industrial Ethernet IE-BIC-HYB-P-0,5-300

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com



hybrydowe 10bieg. Wkładki do łączników wtykowych  
Var.1 /4 /5 /14

### Ogólne dane do zamówienia

Typ	IE-BIC-HYB-P-0,5-300
Nr zam.	<a href="#">1096150000</a>
Wykonanie	Styk zaciskany, kołnierz, hybryda
GTIN (EAN)	4032248869114
J. op.	300 Szt.

**Industrial Ethernet  
IE-BIC-HYB-P-0,5-300**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

**Dane techniczne****Wymiary i ciężary**

Masa netto	0,29 g
------------	--------

**Temperatury**

Temperatura pracy	Temperatura magazynowania
Temperatura układania	

**Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego**

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
------------	----------------

**Dane ogólne**

Przekrój przyłącza przewodu, z cienkiego drutu, maks.	0,5 mm <sup>2</sup>	Przekrój przyłącza przewodu, z cienkiego drutu, min.	0,2 mm <sup>2</sup>
---	---------------------	--	---------------------

**Właściwości elektryczne**

napięcie znamionowe	24 V
---------------------	------

**Klasyfikacje**

ETIM 3.0	EC000018	ETIM 4.0	EC000018
ETIM 5.0	EC000018	ETIM 6.0	EC001121
eClass 6.2	27-25-05-04	eClass 7.1	27-25-05-04
eClass 8.1	19-17-01-25	eClass 9.0	27-44-03-90
eClass 9.1	27-44-09-90		

**certyfikaty**

ROHS	Zgodny
------	--------

**Pobieranie**

Broszura/Katalog	<a href="#">CAT 9 IETH 15/16 EN</a> <a href="#">FL FIELDWIRING EN</a> <a href="#">PI PROFINET CABLING EN</a>
Dokumentacja użytkownika	<a href="#">MAN IE GUIDE DE</a> <a href="#">MAN IE GUIDE EN</a>

**Industrial Ethernet**  
**IE-BIC-HYB-P-0,5-300**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com

**Rysunki**

**Rysunek wymiarowy**

