

**IE-BI-HYB-10P****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

Hybrid 10pol. Einsätze für Steckverbinder Variante 14

**Allgemeine Bestelldaten**

Ausführung	Flanscheinsatz, für Flanscheinsatz, Hybrid
Best.-Nr.	<a href="#">1069010000</a>
Typ	IE-BI-HYB-10P
GTIN (EAN)	4032248823970
VPE	10 Stück

Erstellungs-Datum 27. April 2024 16:19:38 MESZ

Katalogstand 20.04.2024 / Technische Änderungen vorbehalten

## IE-BI-HYB-10P

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technische Daten

## Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht	30,6 g
--------------	--------

## Temperaturen

Betriebstemperatur	-40 °C...70 °C
--------------------	----------------

## Allgemeine Daten

Anschluss 1	Hybrid (Q10)	Anschluss 2	Crimp
Gehäusebasismaterial	Zinkdruckguss, Neusilber, PA 66	Isolationsdurchmesser, max.	2,2 mm
Isolationsdurchmesser, min.	1 mm	Kategorie	Cat.5 (ISO/IEC 11801)
Leiteranschlussquerschnitt, feindrätig, max.	0,75 mm <sup>2</sup>	Leiteranschlussquerschnitt, feindrätig, max. (AWG)	AWG 20
Leiteranschlussquerschnitt, feindrätig, min.	0,08 mm <sup>2</sup>	Leiteranschlussquerschnitt, feindrätig, min. (AWG)	AWG 27
Schirmung	360°-Rundumgehäuse	Schutzart	IP67 mit Gehäuse
Steckzyklen	500		

## Allgemeine Standards

Zertifikat-Nr. (cULus)	E316369
------------------------	---------

## Elektrische Eigenschaften

Durchgangswiderstand	<10 mΩ	Kontaktwiderstand	≤ 10 mΩ
Nennspannung	24 V	Nennstrom	3 A pro Kontakt

## Klassifikationen

ETIM 6.0	EC001121	ETIM 7.0	EC001121
ETIM 8.0	EC001121	ETIM 9.0	EC001121
ECLASS 9.0	27-44-03-90	ECLASS 9.1	27-44-09-90
ECLASS 10.0	27-44-03-90	ECLASS 11.0	27-44-03-90
ECLASS 12.0	27-44-03-90	ECLASS 13.0	27-44-03-90

## Wichtiger Hinweis

Produkthinweis	Hybrid 10pol. Einsätze für Steckverbinder Variante 14
----------------	---

## Zulassungen

Zulassungen



ROHS	Konform
UL File Number Search	UL Webseite
Zertifikat-Nr. (cULus)	E316369

## IE-BI-HYB-10P

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## Technische Daten

### Downloads

Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdokument	<a href="#">DUXR.E316369</a> <a href="#">PROFINET Manufacturer's Declaration</a>
Engineering-Daten	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Anwenderdokumentation	<a href="#">MAN IE GUIDE DE</a> <a href="#">MAN IE GUIDE EN</a> <a href="#">Designation key / Type key</a>
Kataloge	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Broschüren	<a href="#">MB FREECONTACT EN</a> <a href="#">FL FIELDWIRING EN</a> <a href="#">PI PROFINET CABLING EN</a> <a href="#">PI PROFINET CABLING EN</a>

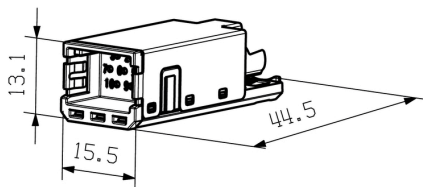
## IE-BI-HYB-10P

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

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

## Zeichnungen

### Maßzeichnung



**IE-BI-HYB-10P****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Zubehör****Crimping tools****Crimpwerkzeuge für Weidmüller Kontakte des RSV und DSTV-HD-Systems**

- Zwangssperre garantiert Qualitätscrimp
- Entriegelungsmöglichkeit bei eventueller Fehlbedienung
- Mit Anschlag zum exakten Positionieren der Kontakte

**Allgemeine Bestelldaten**

Typ	HTF HYB	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1119580000</a>	Crimpwerkzeug, Crimpwerkzeug für Kontakte, 0.08mm <sup>2</sup> , 1mm <sup>2</sup> ,
GTIN (EAN)	4032248900626	FoderBcrimp
VPE	1 Stück	

**Hybrid**

Hybrid 10pol. Einsätze für Steckverbinder Variante 14

**Allgemeine Bestelldaten**

Typ	IE-BIC-HYB-P-0,75-300	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1068970000</a>	Crimpkontakt, für Flanscheinsatz, Hybrid
GTIN (EAN)	4032248823956	
VPE	300 Stück	
Typ	IE-BIC-HYB-P-0,5-300	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1096150000</a>	Crimpkontakt, für Flanscheinsatz, Hybrid
GTIN (EAN)	4032248869114	
VPE	300 Stück	
Typ	IE-BIC-HYB-P-0,2-300	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1135160000</a>	Crimpkontakt, für Flanscheinsatz, Hybrid
GTIN (EAN)	4032248915477	
VPE	300 Stück	