

**IE-PS-RJ45-FH-90-P-1.6****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

RJ45 Steckverbinder (werkzeuglos) gemäß IEC  
60603-7-51.

**Allgemeine Bestelldaten**

Ausführung	RJ45-Stecker mit Piercing-Kontakten, gewinkelt, 4x90°, Cat.5 (ISO/IEC 11801), PROFINET
Best.-Nr.	<a href="#">1518100000</a>
Art	IE-PS-RJ45-FH-90-P-1.6
GTIN (EAN)	4050118325232
VPE	1 ST

## Technische Daten

### Zulassungen

Zulassungen



ROHS	Konform
UL File Number Search	<a href="#">UL Webseite</a>
Zertifikat-Nr. (cULus)	E471884

### Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht	30 g
--------------	------

### Temperaturen

Lagertemperatur	Betriebstemperatur	-40 °C...85 °C
Verlegetemperatur		

### Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew.-%

### Allgemeine Daten

Abgangsrichtung	Gewinkelt, 0°, 180°, 270°, 90°	Anschluss 1	RJ45
Anschluss 2	Piercing	Beschaltung	PROFINET
Gehäusebasismaterial	Zinkdruckguss, vernickelt	Isolationsdurchmesser, min.	1.1 mm
Isolationsdurchmesser, max.	1.6 mm	Kategorie	Cat.5 (ISO/IEC 11801)
Kontaktoberfläche	Gold über Nickel	Leiteranschlussdurchmesser, eindrätig	0.51...0.64 mm
Leiteranschlussquerschnitt, eindrätig (AWG)	AWG 24...AWG 22	Leiteranschlussdurchmesser, feindrätig	0.46...0.76 mm
Leiteranschlussquerschnitt, feindrätig (AWG)	AWG 27...AWG 22	Leiteranschlussdurchmesser, feinstdrätig	0.61...0.78 mm, Approval of the cable by Weidmüller necessary
Leiteranschlussquerschnitt, feinstdrätig (AWG)	AWG 24...AWG 22, Approval of the cable by Weidmüller necessary	Hinweis Leitungsanschluss feinstdrätig	Freigabe des Kabels durch Weidmüller erforderlich
Manteldurchmesser, min.	5 mm	Manteldurchmesser, max.	9 mm
Schirmung	360°deg;-Rundumgehäuse	Schutzart	IP20
Steckzyklen	750	Wiederanschließbarkeit	≤ 4 Zyklen (bei gleichbleibendem Querschnitt)

### Allgemeine Standards

Zertifikat-Nr. (DNV)	TAE00003EW	Steckverbinder Norm	IEC 60603-7-51
Zertifikat-Nr. (cULus)	E471884		

### Elektrische Eigenschaften

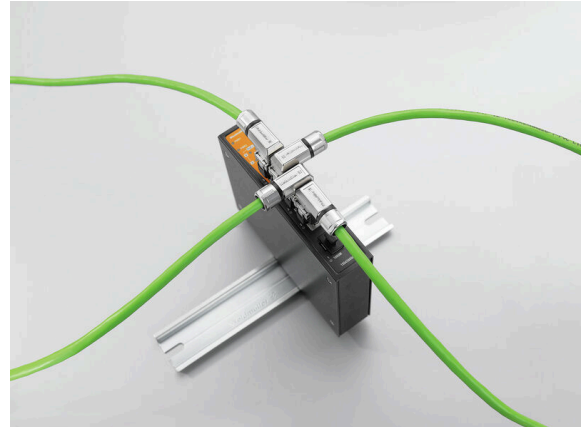
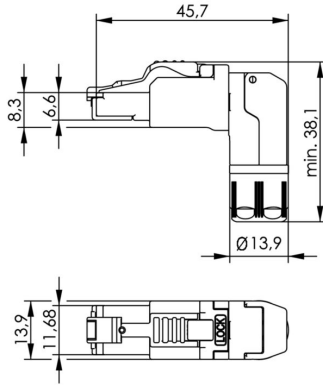
Kontaktwiderstand	≤ 20 mΩ	Spannungsfestigkeit Kontakt / Schirm	≥ 1500 V AC/DC
Spannungsfestigkeit Kontakt / Kontakt	≥ 1000 V AC/DC	Isolationswiderstand	≥ 500 MΩ
Strombelastbarkeit bei 50 °C	1 A	PoE / PoE+	gemäß IEEE 802.3at

**Technische Daten****Klassifikationen**

ETIM 8.0		EC001121	ETIM 9.0		EC001121
ETIM 10.0		EC001121	ECLASS 14.0		27-44-03-90
ECLASS 15.0		27-44-03-90			

## Zeichnungen

### Maßzeichnung



**Zubehör****Presswerkzeug**

Für Arbeiten unter Spannung müssen besondere Richtlinien beachtet und Werkzeuge verwendet werden, die speziell für diese Anwendung hergestellt und geprüft werden.

Weidmüller bietet dem Anwender ein komplettes, den nationalen und internationalen Prüfnormen entsprechendes Zangensortiment an.

Alle Zangen werden nach DIN EN 60900 geprüft und gefertigt.

Die Zangen wurden durch ihre ergonomische Gestaltung der Handform angepasst. Dadurch ergibt sich eine bessere Handpositionierung, die Finger werden nicht zusammengedrückt, was letztendlich ein ermüdungsfreies Arbeiten ermöglicht.

**Allgemeine Bestelldaten**

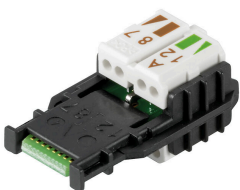
Art	PWZ RJ45	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1118040000</a>	Presswerkzeuge
GTIN (EAN)	4032248899197	
VPE	1 ST	

**Staubschutzkappen**

Zum Schutz Ihrer Geräte vor Staub und Verschmutzung.

**Allgemeine Bestelldaten**

Art	IE-PP-RJ45	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2552580000</a>	
GTIN (EAN)	4050118562583	
VPE	10 ST	

**Ersatz-Adernmanager**

RJ45 Steckverbinder (werkzeuglos) gemäß IEC 60603-7-51.

## IE-PS-RJ45-FH-90-P-1.6

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

## Zubehör

www.weidmueller.com

### Allgemeine Bestelldaten

Art	IE-PI-RJ45-FH-A-1.6	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1992880000</a>	Ersatz-Adernmanager, RJ45, Cat.6A / Class EA (ISO/IEC 11801
GTIN (EAN)	4050118378030	2010), EIA/TIA T568 A
VPE	30 ST	
Art	IE-PI-RJ45-FH-B-1.6	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1992900000</a>	Ersatz-Adernmanager, RJ45, Cat.6A / Class EA (ISO/IEC 11801
GTIN (EAN)	4050118378146	2010), EIA/TIA T568 B
VPE	30 ST	
Art	IE-PI-RJ45-FH-P-1.6	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1992910000</a>	Ersatz-Adernmanager, RJ45, Cat.5 (ISO/IEC 11801), PROFINET
GTIN (EAN)	4050118378047	
VPE	30 ST	
Art	IE-PI-RJ45-FH-A-1.1	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1992920000</a>	Ersatz-Adernmanager, RJ45, Cat.6A / Class EA (ISO/IEC 11801
GTIN (EAN)	4050118377965	2010), EIA/TIA T568 A
VPE	30 ST	
Art	IE-PI-RJ45-FH-B-1.1	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1992930000</a>	Ersatz-Adernmanager, RJ45, Cat.6A / Class EA (ISO/IEC 11801
GTIN (EAN)	4050118378139	2010), EIA/TIA T568 B
VPE	30 ST	