

IE-PS-V14M-RJ45-TH-P

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

www.weidmueller.com



PushPull Steckverbinderset gemäß IEC 61076-3-117
Var.14 (PROFINET) in Metall inkl. RJ45-Einsatz

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Stecker RJ45 Crimp, Variante 14 Metall, Cat.5 (ISO/IEC 11801)
Best.-Nr.	2768740000
Art	IE-PS-V14M-RJ45-TH-P
GTIN (EAN)	4064675025108
VPE	10 ST

Technische Daten

Zulassungen

Zulassungen



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

Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht	63.99 g
--------------	---------

Temperaturen

Lagertemperatur	Betriebstemperatur	-40 °C...70 °C
Verlegtemperatur		

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform mit Ausnahme
RoHS-Ausnahme (falls zutreffend/ bekannt)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	4f3aae94-c2bc-4010-b63b-5b114ba6bd55

Allgemeine Daten

Anschluss 1	RJ45	Anschluss 2	Crimp
Artikelbeschreibung	Variante 14 Metall	Beschaltung	PROFINET
Farbe	sonstige	Gehäusebasismaterial	Zinkdruckguss
Isolationsdurchmesser, min.	1.3 mm	Isolationsdurchmesser, max.	1.6 mm
Kategorie	Cat.5 (ISO/IEC 11801)	Kontaktoberfläche	Gold über Nickel
Leiteranschlussdurchmesser, eindrätig	0.57...0.64 mm	Leiteranschlussquerschnitt, eindrätig (AWG)	AWG 23...AWG 22
Leiteranschlussdurchmesser, feindrätig	0.57...0.64 mm	Leiteranschlussquerschnitt, feindrätig (AWG)	AWG 23...AWG 22
Manteldurchmesser, min.	5.5 mm	Manteldurchmesser, max.	7.5 mm
Schirmung	360°-Rundumgehäuse	Schutzart	IP67
Steckzyklen	750		

Allgemeine Standards

Steckverbinder Norm	IEC 60603-7, IEC 61076-3-117 Var. 14	Zertifikat-Nr. (cULus)	E316369
---------------------	--------------------------------------	------------------------	---------

Elektrische Eigenschaften

Kontaktwiderstand	≤ 10 mΩ	Spannungsfestigkeit Kontakt / Schirm	≥ 1500 V AC/DC
Spannungsfestigkeit Kontakt / Kontakt	≥ 1000 V AC/DC	PoE / PoE+	gemäß IEEE 802.3af

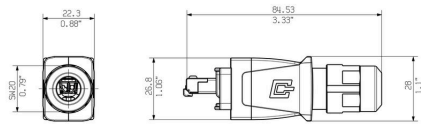
Klassifikationen

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

Technische Daten

ECLASS 15.0

27-44-03-90



Staubschutzkappen

Zum Schutz Ihrer Geräte vor Staub und Verschmutzung.

Allgemeine Bestelldaten

Art	IE-PP-V14P	Ausführung
Best.-Nr.	1058280000	Steckergehäuse-Schutzkappe
GTIN (EAN)	4032248799374	
VPE	10 ST	

Neutral

ESG ist der bewährte Markierer im MultiCard-Format für viele Elektrogeräte namhafter Hersteller. Der Markierer ermöglicht eine hochwertige und kontrastreiche Gerätebeschriftung.

Es sind verschiedene Typen für Geräte von Herstellern wie Siemens, ABB, Beckhoff usw. verfügbar.

Die Vorteile auf einen Blick:

- Universell einsetzbare, selbstklebende Schilder oder aufrastbar, je nach Typ
- Für aneinandergereihte Geräte, wie z. B. Leitungsschutzschaltern, bieten wir ESG zum Aufrasten auf eine Schildschiene an

- Individueller Druck in Laserqualität nach Angabe

Für Sonderdruck: Bitte senden Sie uns für ihre Beschriftungsvorgaben eine Datei unserer Beschriftungssoftware M-Print PRO oder M-Print PRO Online (ohne Installation).

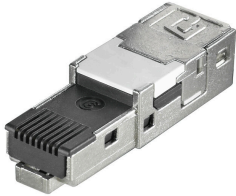
Allgemeine Bestelldaten

Art	ESG 9/11 K MC NE WS	Ausführung
Best.-Nr.	1857440000	ESG, Gerätemarkierer x 11 mm, PA 66, Farbe: weiß, selbstklebend
GTIN (EAN)	4032248402731	
VPE	200 ST	

IE-PS-V14M-RJ45-TH-P

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

www.weidmueller.com

Zubehör**RJ45**

RJ45 Einsätze für Steckverbinder Var.1 / 4 / 5 / 14, HDC und Anschlussdosen IE-OM...; IE-OP...; IE-CC...

Allgemeine Bestelldaten

Art	IE-PI-RJ45-TH-P	Ausführung
Best.-Nr.	2768720000	Einsatz RJ45, Steckereinsatz RJ45 Crimp, PROFINET
GTIN (EAN)	4064675024095	
VPE	10 ST	

Presswerkzeuge für Modulare Steckverbinder

Presswerkzeuge für modulare Steckverbinder System WE und DEC

- Zwangssperre garantiert Qualitätscrimp
- Entriegelungsmöglichkeit bei eventueller Fehlbedienung
- Drei Funktionen in einem Werkzeug

Allgemeine Bestelldaten

Art	IE-CWZ-RJ45-TH-P	Ausführung
Best.-Nr.	2614210000	Crimpwerkzeug, Crimpwerkzeug für Kontakte
GTIN (EAN)	4050118621631	
VPE	1 ST	