



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







Bayonett Steckverbindersets gemäß IEC 61076-3-106 Var.1 (EtherNet/IP) RJ45 Einsatz in Kunststoff inkl. RJ45 Einsatz

Allgemeine Bestelldaten

Ausfuehrung	Stecker RJ45 Crimp, Variante 1 Kunststoff, Knickschutz, Cat.6A / Class EA (ISO/IEC 11801 2010)
BestNr.	<u>1012560000</u>
Art	IE-PS-V01P-RJ45-TH-BP
GTIN (EAN)	4032248720194
VPE	10 ST





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Zui	assu	ınge	n	

Zulassungen	c(JL) us
	LISTED

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

Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht 39.9 g

Temperaturen

Lagertemperatur	Betriebstemperatur	-40 °C70 °C
Verlegetemperatur		

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol 119-47-1
SCIP	11b17e97-f803-4c09-9278-b20f22f15f81

Allgemeine Daten

Anschluss 1	RJ45	Anschluss 2	Crimp
Artikelbeschreibung	Variante 1 Kunststoff, Knickschutz	Farbe	schwarz
Gehäusebasismaterial	PA UL 94 V0	Isolationsdurchmesser, min.	0.85 mm
Isolationsdurchmesser, max.	1.05 mm	Kategorie	Cat.6A / Class EA (ISO/ IEC 11801 2010)
Kontaktoberfläche	Gold über Nickel	Leiteranschlussdurchmesser, eindrähtig	0.360.51 mm
Leiteranschlussquerschnitt, eindrähtig (AWG)	AWG 26/1AWG 24/1	Leiteranschlussdurchmesser, feindrähtig 0.460.61 mm	
Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig (AWG)	AWG 27/7AWG 24/7	MICE-Klassifikation M	M3
MICE-Klassifikation I	13	MICE-Klassifikation C	C1
MICE-Klassifikation E	E3	Manteldurchmesser, min.	5 mm
Manteldurchmesser, max.	10 mm	Schirmung	360°- Rundumgehäuse
Schutzart	IP67	Steckzyklen	750

Allgemeine Standards

Steckverbinder Norm	IEC 61076-3-106 Var. 1,	Zertifikat-Nr. (cULus)	E316369	
	IEC 60603-7-51			

Elektrische Eigenschaften

Spannungsfestigkeit Kontakt / Schirm	≥ 1500 V AC/DC	Spannungsfestigkeit Kontakt / Kontakt ≥ 1000 V AC/DC

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC001121	ETIM 7.0	EC001121
ETIM 8.0	EC001121	ETIM 9.0	EC001121

Erstellungs-Datum 03.11.2025 07:44:06 MEZ

Katalogstand / Zeichnungen 2





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

ETIM 10.0	EC001121	ECLASS 9.0	27-44-03-90
ECLASS 9.1	27-44-03-90	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	ECLASS 14.0	27-44-03-90
ECLASS 15.0	27-44-03-90		





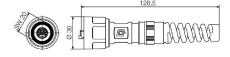
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

Maßzeichnung





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Staubschutzkappen



Zum Schutz Ihrer Geräte vor Staub und Verschmutzung.

Allgemeine Bestelldaten

10 ST

 Art
 IE-PP-V01P
 Ausfuehrung

 Best.-Nr.
 1965690000
 Steckergehäuse-Schutzkappe

 GTIN (EAN)
 4032248653911

Neutral

VPE



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
 Ausfuehrung

 Best.-Nr.
 1857440000
 ESG, Gerätemarkierer x 11 mm, PA 66, Farbe: weiß, selbstklebend

 GTIN (EAN)
 4032248402731

 VPE
 200 ST

Erstellungs-Datum 03.11.2025 07:44:06 MEZ

Katalogstand / Zeichnungen 5