

IE-PS-V04P-RJ45-FH-B

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

www.weidmueller.com



PushPull Steckverbinderset gemäß IEC 61076-3-106
Var.4 (IEC24702) in Kunststoff inkl. RJ45-Einsatz

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Stecker RJ45 werkzeuglos, Variante 4, Cat.6A / Class EA (ISO/IEC 11801 2010)
Best.-Nr.	1271240000
Typ	IE-PS-V04P-RJ45-FH-B
GTIN (EAN)	4050118060027
VPE	10 Stück

Erstellungs-Datum 21. Februar 2023 20:01:37 MEZ

Katalogstand 18.02.2023 / Technische Änderungen vorbehalten

IE-PS-V04P-RJ45-FH-B

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht 32,5 g

Temperaturen

Betriebstemperatur -40 °C...70 °C

Betriebstemperatur, max. 70 °C

Betriebstemperatur, min. -40 °C

Allgemeine Daten

Anschluss 1 RJ45

Artikelbeschreibung Variante 4

Farbe schwarz

Isolationsdurchmesser, min. 0,85 mm

Kategorie Cat.6A / Class EA (ISO/IEC 11801 2010)

Leiteranschlussdurchmesser, eindrätig 0.4...0.64 mm

Leiteranschlussdurchmesser, feindrätig 0.48...0.76 mm

MICE-Klassifikation M M₃

MICE-Klassifikation C C₁

Manteldurchmesser, min. 5 mm

Schirmung 360°-Rundumgehäuse

Steckzyklen 750

Anschluss 2 IDC

Beschaltung TIA-568B

Gehäusebasismaterial PA UL 94 V0

Isolationsdurchmesser, max. 1,6 mm

Kontaktoberfläche Gold über Nickel

Leiteranschlussquerschnitt, eindrätig (AWG) AWG 24...AWG 22

Leiteranschlussquerschnitt, feindrätig (AWG) AWG 26...AWG 22

MICE-Klassifikation I I₃

MICE-Klassifikation E E₃

Manteldurchmesser, max. 10 mm

Schutzart

Wiederanschließbarkeit IP67
≥ 10 Zyklen (bei gleichbleibendem oder größerem Querschnitt)

Allgemeine Standards

Anwendungsspezifische Kommunikationskabelanlagen PROFINET Installationsanleitung

Steckverbinder Norm

IEC 61076-3-106 Var. 4, IEC 60603-7-51

Klassifikationen

ETIM 6.0 EC001121

ETIM 8.0 EC001121

ECLASS 9.1 27-44-03-90

ECLASS 11.0 27-44-03-90

ETIM 7.0 EC001121

ECLASS 9.0 27-44-03-90

ECLASS 10.0 27-44-03-90

ECLASS 12.0 27-44-03-90

Umweltanforderungen

REACH SVHC 6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol 119-47-1

SCIP 11b17e97-f803-4c09-9278-b20f22f15f81

Zulassungen

Zulassungen



ROHS

Konform

Erstellungs-Datum 21. Februar 2023 20:01:37 MEZ

Katalogstand 18.02.2023 / Technische Änderungen vorbehalten

IE-PS-V04P-RJ45-FH-B

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Downloads

Engineering-Daten	CAD data – STEP
Produktänderungsmitteilung	20210412 Technical change for cap nut V1 and V4 20210412 Technische Änderung zu Hutmutter V1 und V4
Anwenderdokumentation	MAN IE GUIDE DE MAN IE GUIDE EN Designation key / Type key Manual
Kataloge	Catalogues in PDF-format
Broschüren	MB FREECONTACT EN FL FIELDWIRING EN PI PROFINET CABLING EN PI PROFINET CABLING EN

IE-PS-V04P-RJ45-FH-B

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen

Maßzeichnung

