

IE-P-IP67**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



SnapIn Steckverbinder gemäß IEC 61076-3-106 Var.6 in Kunststoff inkl. RJ45-Einsatz

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Anschlusstecker, Stecker, IP67, Cat.6 _A / Class E _A (ISO/IEC 11801 2010), Variante 6 gemäß IEC 61076-3-106
Best.-Nr.	8808380000
Typ	IE-P-IP67
GTIN (EAN)	4032248505968
VPE	1 Stück

Erstellungs-Datum 21. Dezember 2022 16:07:04 MEZ

Katalogstand 16.12.2022 / Technische Änderungen vorbehalten

IE-P-IP67

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht 29 g

Temperaturen

Betriebstemperatur -40 °C...70 °C

Allgemeine Daten

Anschluss 1	RJ45	Anschluss 2	IDC
Artikelbeschreibung	Stecker	Beschaltung	EIA/TIA T568 A
Farbe	lichtgrau	Gehäusebasismaterial	PA 66, UL 94: V-0
Kategorie	Cat.6A / Class EA (ISO/IEC 11801 2010)	Kontaktoberfläche	Gold über Nickel
Montageart	Bodenmontage, für freifliegende Verbindungen, Wandmontage	Schirmung	360° Schirmkontakt
Schutzart	IP67	Steckzyklen	750

Allgemeine Standards

Steckverbinder Norm IEC 61076-3-106 Var. 6, IEC 60603-7-5
 Zertifikat-Nr. (DNVGL) TAE00003EW

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC001121	ETIM 7.0	EC001121
ETIM 8.0	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

Zulassungen

Zulassungen



ROHS Konform

Downloads

Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdokument	GOST Approval
Engineering-Daten	CAD data – STEP
Anwenderdokumentation	MAN IE GUIDE DE MAN IE GUIDE EN
Kataloge	Catalogues in PDF-format
Broschüren	FL FIELDWIRING EN PI PROFINET CABLING EN PI PROFINET CABLING EN

IE-P-IP67

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

www.weidmueller.com

Maßzeichnung

