

IE-PI-RJ45-TH-P

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





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

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Einsatz RJ45, Steckereinsatz RJ45 Crimp, PROFI- NET
BestNr.	<u>2768720000</u>
Тур	IE-PI-RJ45-TH-P
GTIN (EAN)	4064675024095
VPE	10 Stück



IE-PI-RJ45-TH-P

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Nettogewicht	3,4 g		
Temperaturen			
Betriebstemperatur	-40 °C70 °C		
Allgemeine Daten			
Anschluss 1	Crimp	Anschluss 2	RJ45
Artikelbeschreibung	Steckereinsatz RJ45 Crimp	Beschaltung	PROFINET
Farbe	sonstige	Isolationsdurchmesser, min.	1,3 mm
Isolationsdurchmesser, max.	1,6 mm	Kategorie	Cat.5 (ISO/IEC 11801)
Kontaktoberfläche	Gold über Nickel	Leiteranschlussdurchmesser, eindrähtig	
Leiteranschlussquerschnitt, eindrähtig		Leiteranschlussdurchmesser, feindrähtig	
(AWG)	AWG 23AWG 22		0.570.64 mm
Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig (AWG)	AWG 23AWG 22	Manteldurchmesser, max.	7,5 mm
Schirmung	360°-Rundumgehäu-	Schutzart	
	se		IP67
Steckzyklen	750		
Allgemeine Standards			
ID Colourteauton	IEC 60529	Cta alo saukin day Nayya	IFC 60602 7
IP-Schutzarten UL Norm für Kommunikationszubehör	UL 1863	Steckverbinder Norm	IEC 60603-7
	OL 1003		
Elektrische Eigenschaften			
Kontaktwiderstand	≤ 10 mΩ	PoE / PoE+	gemäß IEEE 802.3af
Spannungsfestigkeit Kontakt / Kontakt	≥ 1000 V AC/DC	Spannungsfestigkeit Kontakt / Schirm	≥ 1500 V AC/DC
Klassifikationen			
ETIM 6.0	EC001121	ETIM 7.0	EC001121
ETIM 8.0	EC001121	ETIM 9.0	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
Wichtiger Hinweis			
Produkthinweis	RJ45 Einsätze für Steckverbinder Var.1 / 4 / 5 / 14, und HDC		
Zulassungen			
ROHS	Konform		
Downloads			
Kataloge	Catalogues in PDF-format		