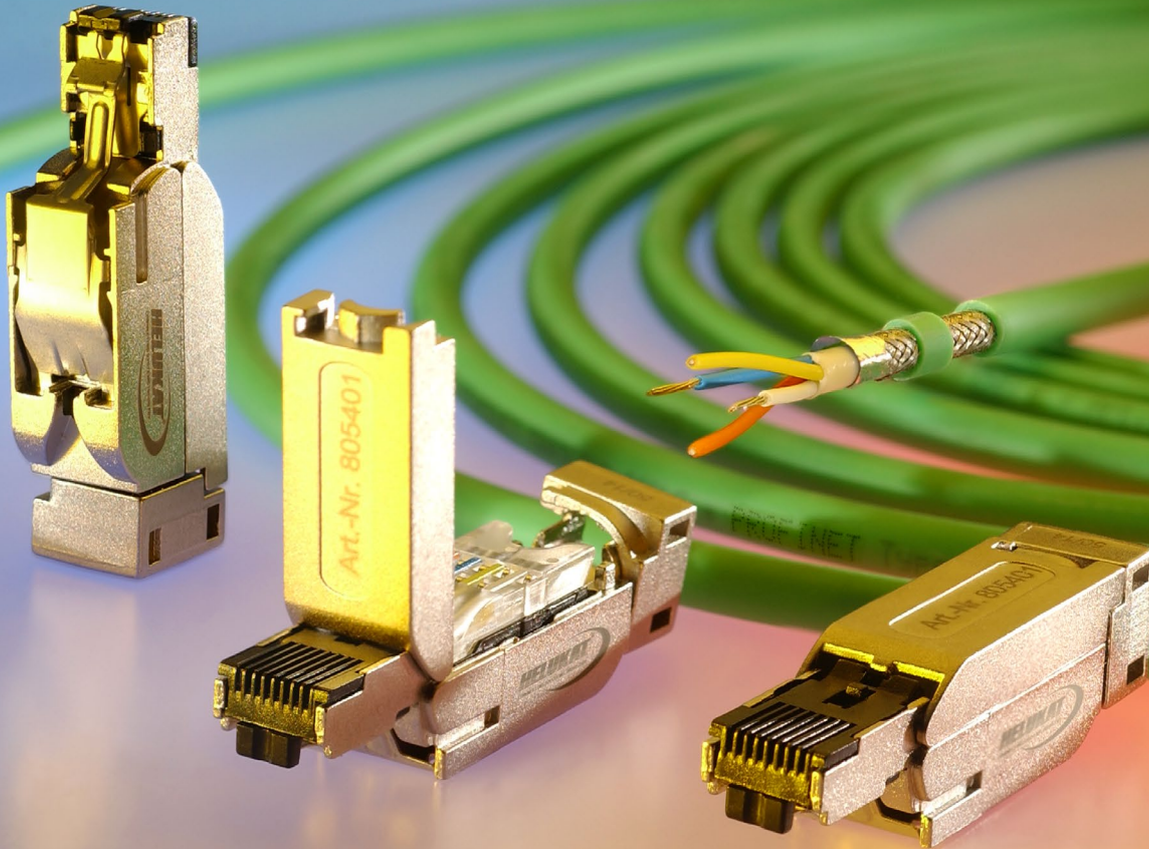




HELUKABEL®

Professionelle Verbindungstechnik für PROFINET®-Kabel

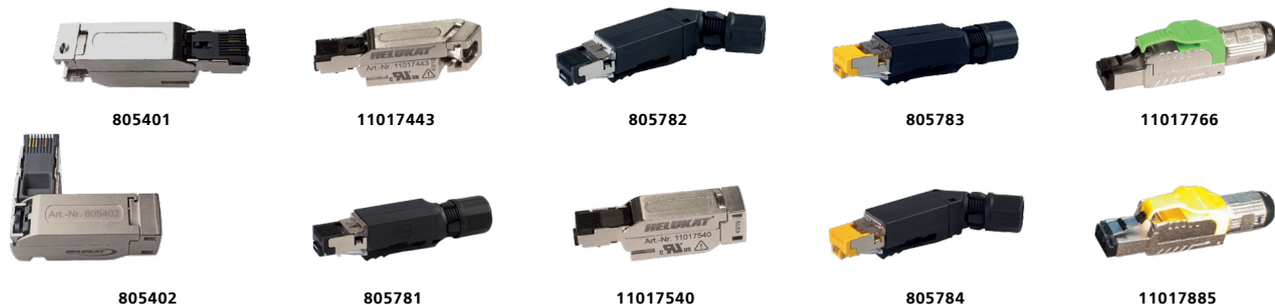


RJ45 CONNECTORS

Industrial Ethernet

PROFINET®-Steckverbinder RJ45-Industriestecker





Art. Nr.	Kategorie	Steckertyp	Gehäuse	Kabel-Ø	AWG Dr.	AWG Li.	Temperaturbereich	Pole	Standard
805401	Cat 5	180° gerade	Metall	6,3 - 6.7 mm	22-24		-20°C - 70°C	4	PROFINet
805402		90° gewinkelt	Metall				-20°C - 70°C	4	PROFINet
11017443		145° gewinkelt	Metall				-20°C - 70°C	4	PROFINet
805781		180° gerade	Kunststoff	4,5 - 9,0 mm	22-24	22-27	-40°C - 70°C	4	PROFINet
805782		*45° gewinkelt	Kunststoff	4,5 - 8,0 mm			-40°C - 70°C	4	PROFINet
11017540	Cat 6	180° gerade	Metall	7,6 - 8,0 mm	24	24/7	-20°C - 70°C	8	PROFINet
805783	Cat 6E _A	180° gerade	Kunststoff	4,5 - 9,0 mm	22-24	22-27	-40°C - 70°C	8	TIA 568 A/B
805784	Cat 6E _A	*45° gewinkelt	Kunststoff	4,5 - 8,0 mm	22-24	22-27	-40°C - 70°C	8	TIA 568 A/B
11017766	Cat 6 _A	180° gerade	Metall	7,0 - 8,5 mm	26-23	26-23	-40°C - 70°C	8	TIA 568 A/B
11017885	Cat 6 _A	180° gerade	Metall	6,0 - 7,5 mm	26-23	26-23	-40°C - 70°C	8	TIA 568 A/B

* 4 wählbare Abgangsrichtungen

Um weitere Informationen zu diesem und anderen PROFINET® RJ45-Industriesteckern oder M12-Steckverbindern zu erhalten, wenden Sie sich bitte an vertrieb@helukabel.com oder Ihren persönlichen Kundenberater.

Universelle Konfektionierung von PROFINET®-Kabeln!

Verwendung

Abmanteln und Abisolieren der PROFINET®-Leitungstypen A, B und C (Abmantellänge passend für Stecker 805401 & 805402)

Merkmale

- Dreistufiges Abisolieren von Mantel, Schirm und Füller
- Messerkartuschen beidseitig einsetzbar
- Standardeinsatz für PROFINET®-Kabel mit 6,5 mm Außendurchmesser
- Vielseitig einsetzbares Werkzeug aufgrund von justierbaren Schraubenhaltern, austauschbaren Messerkassette auch bei anderen Kabeltypen, z. B. Koaxialkabel



PROFINET®-Abisolierwerkzeug
Artikel-Nr. 801497

Optional

Messerkassette für andere Kabeltypen oder -aufbauformen verfügbar