

HELUKAT PROFINET® RJ45



Schnellkontakt (SK) RJ45 Stecker 180° und 90° Version, Metall, Kat5



TECHNISCHE DATEN

Steckverbinder RJ45

Übertragungsrate	max. 100Mbit/s
Umgebungstemperatur	-30C° bis 85C°
Relative Luftfeuchte	95 % r.H. ohne Betauung
Nennspannung	60 V max.
Strombelastbarkeit	2,4 A max

■ AUFBAU

- RJ45 Stecker
- Schnellkontakt SK mit IDC Klemmen
- Kabelabgang gerade oder gewinkelt
- Farblich markierte Kontaktelemente
- Keine verlierbaren Einzelteile
- Werkzeuglose Montage

■ EIGENSCHAFTEN

- passend für Kabelabmessungen 24 AWG oder 22 AWG, Massivdraht oder Litze

■ PRÜFUNGEN

- Schutzart IP20

■ VERWENDUNG

Der feldkonfektionierbare RJ45-Steckverbinder für PROFINET und EtherCAT ist einfach und schnell zu montieren. Mit einem PROFINET-Kabel von bis zu 100 m Länge können Ethernet-Komponenten miteinander verbunden werden. Außerdem sind die RJ45-Stecker in der Schutzklasse IP20 ausgeführt und für Übertragungsraten bis 100 Mbit/s ausgelegt

Art.- Nr.	Kabelabgang	Kabel-Ø von / bis mm	Kontaktanzahl (PIN)	Abmessungen mm	Gewicht ca. G/ St.	Verpackungseinheit
11024689	gerade	6-7	4	L55xH16xB14	24	10
11024690	gewinkelt	6-7	4	L42xL39 xH16xB14	30	10