

DE



ANSCHLUSSTECHNIK FÜR DIE MOBILE AUTOMATION



M12 Steckverbinder

		Kunststoffüberwurf				Edelstahlüberwurf								
		ungeschirmt				ungeschirmt				geschirmt				
		Buchse		Stecker		Buchse		Stecker		Buchse		Stecker		
		↑	↗	↑	↗	↑	↗	↑	↗	↑	↗	↑	↗	
Leitungsqualitäten ↓	verfügbare Poligkeiten ↘													
	P00 PVC/PVC	preiswerte Standardleitung		3, 4, 5, 8, 12	3, 4, 5, 8, 12	3, 4, 5, 8, 12	3, 4, 5, 8, 12	3, 4, 5, 8, 12	3, 4, 5, 8, 12	3, 4, 5, 8, 12	3, 4, 5, 8, 12	3, 4, 5, 8, 12	3, 4, 5, 8, 12	3, 4, 5, 8, 12
	P01 PVC/PVC	preiswerte Standardleitung, UL		3, 4, 5, 8, 12	3, 4, 5, 8, 12	3, 4, 5, 8, 12	3, 4, 5, 8, 12	3, 4, 5, 8, 12	3, 4, 5, 8, 12	3, 4, 5, 8, 12	3, 4, 5, 8, 12	3, 4, 5, 8, 12	3, 4, 5, 8, 12	3, 4, 5, 8, 12
	P01BK PVC/PVC	preiswerte Standardleitung, UL		3, 4, 5, 8, 12	3, 4, 5, 8, 12	3, 4, 5, 8, 12	3, 4, 5, 8, 12	3, 4, 5, 8, 12	3, 4, 5, 8, 12	3, 4, 5, 8, 12	3, 4, 5, 8, 12	3, 4, 5, 8, 12	3, 4, 5, 8, 12	3, 4, 5, 8, 12
	S370 PUR/PP	für hohe mechanische Belastung, UL		3, 4, 5, 8, 12	3, 4, 5, 8, 12	3, 4, 5, 8, 12	3, 4, 5, 8, 12	3, 4, 5, 8, 12	3, 4, 5, 8, 12	3, 4, 5, 8, 12	3, 4, 5, 8, 12	3, 4, 5, 8, 12	3, 4, 5, 8, 12	3, 4, 5, 8, 12

Ventilstecker

Alle Ausführungen sind in den Leitungsqualitäten PVC (P00), PVC mit UL (P01) und PUR mit UL (S370) verfügbar.



		24VAC/DC 4A						230VAC/DC 4A															
		A		AA		AAG		DA		B/BI		C/CI		A		AA		AAG		B/BI		C/CI	
Kontaktbelegung ↓	Schutzbeschaltung ↘																						
2+PE										ohne	Transil-diode				ohne *		ohne		ohne	ohne*	Varistor		ohne*
2+PE PE-gebrückt		ohne	Transil-diode	ohne	Transil-diode	ohne	Transil-diode	Transil-diode				ohne	Z-Diode	ohne	Varistor	Varistor	Varistor						
3+PE		Transil-diode													ohne								
3+PE Litze		ohne		ohne		ohne																	

* optional ohne LED



Wir haben uns logistisch auf die Fertigung kundenspezifischer B-Seitenkonfektionierungen und komplexer Kabelbäume ausgerichtet. Konfektionierungen vom Hersteller haben den Vorteil zentimetergenau angespritzter Anschluss technik: ab Werk geprüft, gelabelt, bedruckt, gebündelt und verpackt. Für die direkte, schnelle und fehlerfreie Montage vor Ort. Plug&Play in Nutzfahrzeugaufbauten, Schiffen oder im Wagonbau.

M12 KUNSTSTOFF

- Die kostengünstige Alternative zu Edelstahl-Ausführungen
- Gute Medien- und Temperaturbeständigkeit
- IP65 | IP67 | IP68
- Anschluss- und Verbindungsleitungen
- A-codiert | 3- bis 12-polig
- Auf Anfrage Gewindegriffkörper für Schutzschlauchmontage
- 4 Leitungsqualitäten PUR & PVC
- Überwurfarten zur Kennzeichnung RD, BU, GY, BK
- Zubehör: Schutzkappen, Schutzschläuche, Befestigungszubehör

M12 EDELSTAHL

- Für den Einsatz in rauer Umgebung Staub, Feuchtigkeit, Salz ...
- Gute Medien- und Temperaturbeständigkeit
- IP65 | IP67 | IP68
- Anschluss- und Verbindungsleitungen
- A-codiert | 3- bis 12-polig geschirmt und ungeschirmt
- Auf Anfrage Gewindegriffkörper für Schutzschlauchmontage
- 4 Leitungsqualitäten PUR & PVC
- Zubehör: Schutzkappen, Schutzschläuche, Kennzeichnungs-, Befestigungs-, Montagezubehör

VENTILSTECKER

- Zur Ansteuerung von Magnetventilen in Hydraulik- und Pneumatikeinheiten
- Gute Medien- und Temperaturbeständigkeit
- IP65 | IP67 | IP68
- Anschluss- und Verbindungsleitungen
- Bauformen A, B/BI, C/CI mit LED und diversen Schutzbeschaltungen
- Gewindegriffkörper für Schutzschlauchmontage
- 3 Leitungsqualitäten PUR & PVC Kabelquerschnitt $n \times 0,75 \text{ mm}^2$
- Zubehör: Schutzschläuche, Kennzeichnungsschilder, Farbringe

ET/ETM vollkompatibel zu DEUTSCH® DT/DTM

DEUTSCH® ist eine registrierte Marke der TE Connectivity Group

- Bewährte und zuverlässige Leistungsverbindung im Nutzfahrzeug (2- bis 8-polig: 7,5A/250V | 12-polig: 6A/250V)
- Vollumspritzt, 100% elektrisch geprüft
- Gute Medien-, Temperaturbeständigkeit
- IP65 | IP67 | IP68 | IP69
- Anschluss- und Verbindungsleitungen
- ET: Stecker, Buchse: 2-, 3-, 4-, 6-, 8-, 12-polig LED+Schutzbeschaltung (Buchse 2-, 3-pol.)
- ETM: Buchse: 2-polig
- Gewindegriffkörper für Schutzschlauchmontage: Serie ET: 2-, 3-, 4-, 6-polig
- PUR Kabelqualität (S370) Kabelquerschnitt $n \times 0,75 \text{ mm}^2$
- Zubehör: Schutzschläuche, Farbringe, Dichtungen

