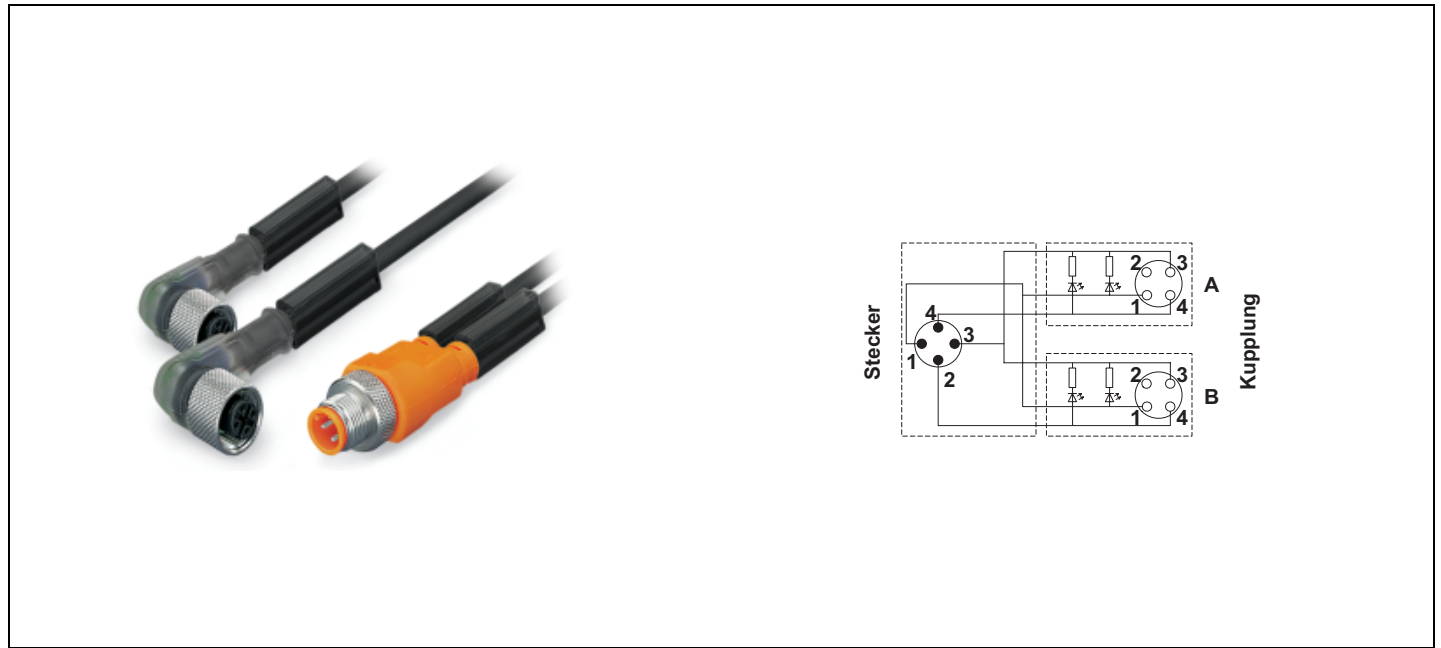


Sensor- / Aktorkabel (PUR halogenfrei)

1/1

Zweifach Verteilerleitung, (M12-LED/M12)

Datenblatt



Beschreibung	Bestell-Nr.	Stück je Verp.-Einh.
M12 Verteilerleitung (M12-LED-KUW) Winkelkupplungen 1 m	755-882	10
M12 Verteilerleitung (M12-LED-KUW) Winkelkupplungen 1,5 m	755-883	10
M12 Verteilerleitung (M12-LED-KUW) Winkelkupplungen 2 m	755-884	10
<p>Anschlussfertige Aktor-Sensor-Zweifachverteiler mit selbstsichernder Verschraubung und zwei angespritzten Winkelkupplungen, jeweils mit eingebauter LED Betriebs- und Funktionsanzeige, Schraubverschluss mit selbstsichernder Rändelmutter.</p> <p>Kabeleigenschaften:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gute Chemikalien- und Ölbeständigkeit. • Frei von polybromiertem Diphenylether: Halogen-, Silikon- und PVC-frei, flammwidrig. • Mikroben- und Hydrolysebeständig. • Für dynamischen Einsatz: Schleppketteneignung gemäß Schleppkettentest: <ul style="list-style-type: none"> - Biegeradius 10 x d - Beschleunigung 5 m/s² - Verfahrensgeschwindigkeit 200 m/min bei 5 m horizontalem Verfahrensweg. - Garantierte Biegezyklen ≥ 2 Mio. • Besonders geeignet zum Einsatz in Maschinen und Anlagen zur spanabhebenden Bearbeitung. • Der Einsatz in aggressiven Medien ist im Einzelfall zu überprüfen. 	<p>Technische Daten</p> <p>Aufbau:</p> <p>Leiter 3 x 0,34 mm² (43 x Ø 0,10 mm) Aderfarben braun; blau; schwarz Mantel PUR halogenfrei, Ø 4,3 mm</p> <p>Werkstoffe:</p> <p>Kontaktträger TPU, selbstverlöschend Kontakt CuZn, unternickelt und 0,8 µm vergoldet Griffkörper TPU, selbstverlöschend Rändelmutter /-schraube CuZn, vernickelt O-Ring FKM</p> <p>Elektrische Daten:</p> <p>Betriebsspannung DC 10 - 30 V Strombelastbarkeit 4 A Durchgangswiderstand ≤ 5 mΩ Isolationswiderstand > 10⁹ Ω Verschmutzungsgrad 2 nach VDE 0110</p> <p>Mechanische Daten:</p> <p>Schutzart IP67 * zul. Temperaturbereich -25 °C...+80 °C</p> <p>* Schutzart IP67 nur im verschraubten Zustand mit den dazugehörigen Gegenstücken.</p>	