

Zubehör

M12 Leitungen, konfektionierbare Steckverbinder M12, M12 Verteiler

Beschreibung	Art.Nr.	Leitungslänge	Werkstoff Kabel	Ausführung	Betriebsspannung
Sensor Kabel	200100-01	5 m	PUR	M12 Buchse/M12 Stecker, A kodiert	24V DC
Sensor Kabel	200100-02	2,5 m	PUR	M12 Buchse/M12 Stecker, A kodiert	24V DC
Sensor Kabel	200100-03	10 m	PUR	M12 Buchse/M12 Stecker, A kodiert	24V DC
Sensor Kabel	200100-04	5 m	PUR	M12 Buchse/offen, 4-adrig, A kodiert	24V DC
Sensor Kabel	200100-05	2,5 m	PUR	M12 Buchse/offen, 4-adrig, A kodiert	24V DC
Sensor Kabel	200100-06	10 m	PUR	M12 Buchse/offen, 4-adrig, A kodiert	24V DC
Sensor Kabel	200100-07	5 m	PUR	M12 Buchse gewinkelt/offen, 4-adrig, A kodiert	24V DC
Sensor Kabel	200100-09	2,5 m	PUR	M12 Buchse/offen, 5-adrig, A kodiert	24V DC
Sensor Kabel	200100-10	5 m	PUR	M12 Buchse/offen, 5-adrig, A kodiert	24V DC
Sensor Kabel	200100-11	10 m	PUR	M12 Buchse/offen, 5-adrig, A kodiert	24V DC
Sensor Kabel	200100-14	5 m	PUR	M12 Buchse/offen, S kodiert	220-240V AC
Sensor Kabel	200100-15	2,5 m	PUR	M12 Buchse/offen, S kodiert	220-240V AC
Sensor Kabel	200100-16	10 m	PUR	M12 Buchse/offen, S kodiert	220-240V AC



Beschreibung	Art.Nr.	Ausführung	Betriebsspannung
M12 Buchse	200200-01	M12 Buchse gerade	24V DC
M12 Buchse	200200-02	M12 Buchse gewinkelt	24V DC
M12 T-Verteiler	200200-03	M12 T-Stück, A kodiert	24V DC
M12 Stecker	200200-04	M12 Stecker, gerade	24V DC
M12 Stecker	200200-05	M12 Stecker, gewinkelt	24V DC
M12 Schutzstopfen	200200-06	Abdeckung für M12 Buchse	–
M12 Y-Verteiler	200200-09	1x M12 Stecker, 2x M12 Buchse, 3-adrig, max. 4 A	24V DC
M12 Buchse	200200-11	M12 Buchse gerade	220-240V AC
M12 Sensor-/Aktor Box	200300-01	BOX mit Anschlusskabel, 4 Steckplätze, max. 4 A	24V DC

