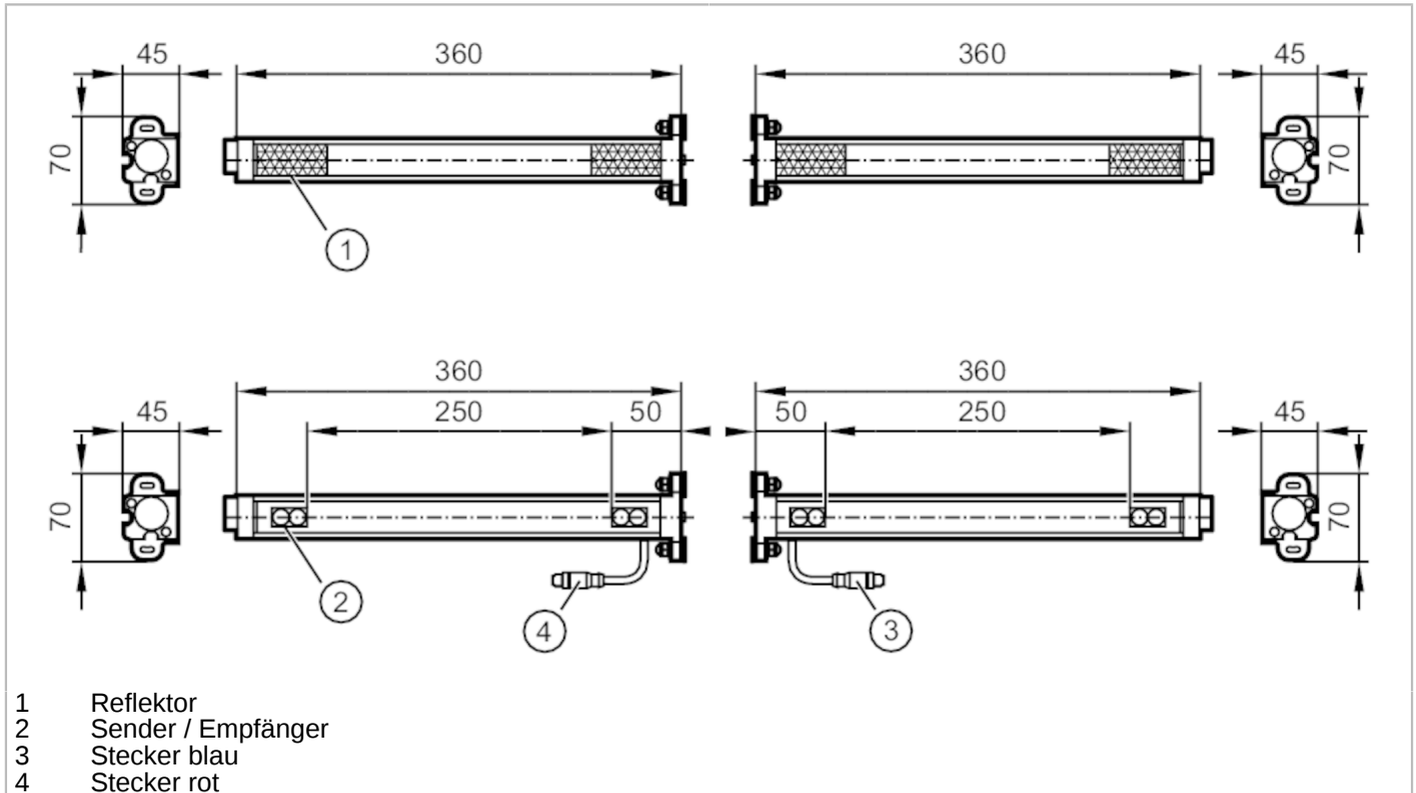


EY5011



Mutingarm-Set

4P-RETRO-REFLECTIVE-SENSORS



Produktmerkmale	
Lichtart	Infrarotlicht
Einsatzbereich	
Ausführung	Sequenzielles Muting mit vier parallelen Reflexlichtschranken
Funktionsprinzip	Reflexlichtschranke
Elektrische Daten	
Betriebsspannung [V]	19,2...28,8 DC
Stromaufnahme [mA]	60
Schutzklasse	III
Verpolungsschutz	ja
Lichtart	Infrarotlicht
Wellenlänge [nm]	940
Ausgänge	
Elektrische Ausführung	PNP
Ausgangsfunktion	Dunkelschaltung
Max. Spannungsabfall Schaltausgang DC [V]	0,5
Dauerhafte Strombelastbarkeit des Schaltausgangs DC [mA]	100
Kurzschlusschutz	ja
Überlastfest	ja

EY5011



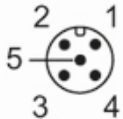
Mutingarm-Set

4P-RETRO-REFLECTIVE-SENSORS

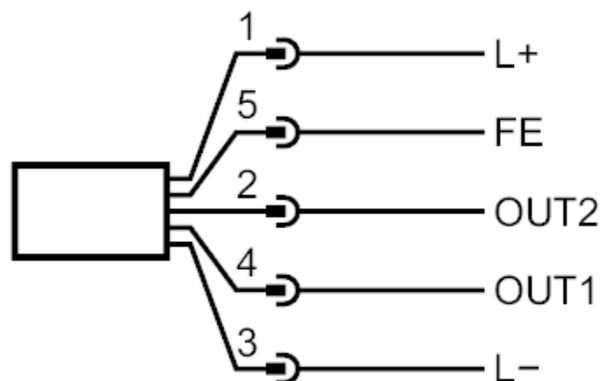
Erfassungsbereich		
Reichweite	[m]	< 2,5
Umgebungsbedingungen		
Umgebungstemperatur	[°C]	-30...55
Schutzart		IP 65
Zulassungen / Prüfungen		
EMV		EN 60947-5-2
Mechanische Daten		
Gewicht	[g]	3530
Werkstoffe		Aluminium; Polypropylen
Optikwerkstoff		Polycarbonat-ABS
Bemerkungen		
Verpackungseinheit		4 Stück

Elektrischer Anschluss - Sender 1

Steckverbindung: 1 x M12; Griffkörper: blau



Anschluss



4 OUT 1	Schaltausgang
2 OUT 2	Schaltausgang

Elektrischer Anschluss - Sender 2

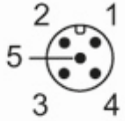
Steckverbindung: 1 x M12; Griffkörper: rot

EY5011

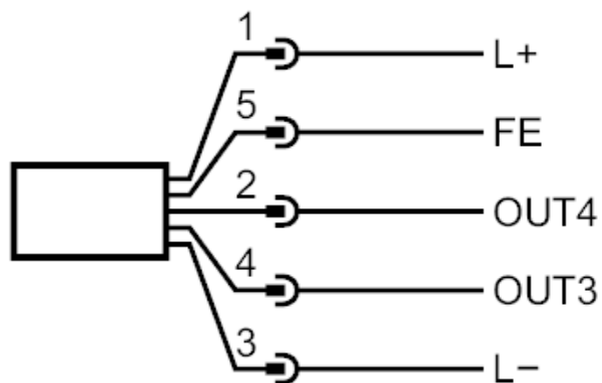


Mutingarm-Set

4P-RETRO-REFLECTIVE-SENSORS



Anschluss



4 OUT 3	Schaltausgang
2 OUT 4	Schaltausgang