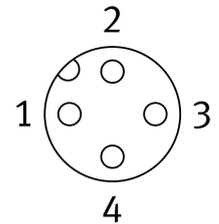


Anschlussleitung KMPYE-AIF-1-GS-GD-2

Teilenummer: 170238

FESTO



Datenblatt

Merkmale	Wert
Entspricht Norm	EN 61076-2-101
Zusätzliche Funktionen	produktspezifische Pinbelegung
Leitungsbezeichnung	mit Zubehör
Anschlusshäufigkeit	500
Elektrischer Anschluss 1, Funktion	Feldgeräteseite
Elektrischer Anschluss 1, Bauform	rund
Elektrischer Anschluss 1, Anschlussart	Dose
Elektrischer Anschluss 1, Kabelabgang	gerade
Elektrischer Anschluss 1, Anschlusstechnik	M12x1 A-codiert nach EN 61076-2-101
Elektrischer Anschluss 1, Anzahl Pole/Adern	4
Elektrischer Anschluss 1, belegte Pole/Adern	4
Elektrischer Anschluss 1, Befestigungsart	Schraubverriegelung mit SW18 und Längsrändel
Elektrischer Anschluss 2, Funktion	Steuerungsseite
Elektrischer Anschluss 2, Bauform	rund
Elektrischer Anschluss 2, Anschlussart	Stecker
Elektrischer Anschluss 2, Kabelabgang	gerade
Elektrischer Anschluss 2, Anschlusstechnik	M9x0,5
Elektrischer Anschluss 2, Anzahl Pole/Adern	7
Elektrischer Anschluss 2, belegte Pole/Adern	6
Elektrischer Anschluss 2, Befestigungsart	Schraubverriegelung
Betriebsspannungsbereich DC	0 V...50 V
Strombelastbarkeit bei 40 °C	1 A
Stoßspannungsfestigkeit	2 kV
Schirmung	ja
Kabellänge	2 m
Leitungseigenschaft	energiekettentauglich
Prüfbedingungen Leitung	Prüfbedingungen nach Anfrage
Biegeradius, bewegliche Kabelverlegung	75 mm
Kabeldurchmesser	5.6 mm
Kabelaufbau	8 x 0,24 mm ²

Merkmal	Wert
Leiter-Nennquerschnitt	0.24 mm ²
Schutzart	IP65
Hinweis zur Schutzart	in montiertem Zustand
Umgebungstemperatur	-25 °C...85 °C
Umgebungstemperatur bei beweglicher Kabelverlegung	-5 °C...80 °C
LABS-Konformität	VDMA24364-B2-L
Werkstoff-Hinweis	RoHS konform
Verschmutzungsgrad	1
Werkstoff Kabelmantel	TPE-U(PUR)
Farbe Kabelmantel	schwarz