

Adressierleitung KASI-ADR

Teilenummer: 18960

FESTO



Datenblatt

Merkmale	Wert
Protokoll	AS-Interface
Konstruktiver Aufbau	T-Verteiler mit Kabel beidseitig
Verteilerart	2 auf 1
Zusätzliche Funktionen	Anschluss des Programmiergerätes an eine ASInterface Komponente über AS-I Flachkabel
Leistungsbezeichnung	ohne Schildträger
Elektrischer Anschluss 1, Funktion	Feldgeräteseite
Elektrischer Anschluss 1, Bauform	eckig
Elektrischer Anschluss 1, Anschlussart	Dose
Elektrischer Anschluss 1, Kabelabgang	gewinkelt
Elektrischer Anschluss 1, Anschlusstechnik	AS-Interface
Elektrischer Anschluss 1, Anzahl Pole/Adern	2
Elektrischer Anschluss 1, belegte Pole/Adern	2
Elektrischer Anschluss 1, Befestigungsart	gesteckt
Elektrischer Anschluss 2, Funktion	Feldgeräteseite
Elektrischer Anschluss 2, Bauform	rund
Elektrischer Anschluss 2, Anschlussart	Dose
Elektrischer Anschluss 2, Kabelabgang	Gerade
Elektrischer Anschluss 2, Anschlusstechnik	M12x1, A-codiert nach EN 61076-2-101
Elektrischer Anschluss 2, Anzahl Pole/Adern	4
Elektrischer Anschluss 2, belegte Pole/Adern	2
Elektrischer Anschluss 2, Befestigungsart	gesteckt
Elektrischer Anschluss 3, Funktion	Steuerungsseite
Elektrischer Anschluss 3, Bauform	rund
Elektrischer Anschluss 3, Anschlussart	Stecker
Elektrischer Anschluss 3, Kabelabgang	gewinkelt
Elektrischer Anschluss 3, Anschlusstechnik	M12x1, A-codiert nach EN 61076-2-101
Elektrischer Anschluss 3, Anzahl Pole/Adern	4
Elektrischer Anschluss 3, belegte Pole/Adern	2
Elektrischer Anschluss 3, Befestigungsart	gesteckt
Betriebsspannungsbereich DC	0 ... 48 V
Betriebsspannungsbereich AC	0 ... 48 V
Strombelastbarkeit bei 40°C	3 A
Stoßspannungsfestigkeit	0,5 kV
Kabellänge 1	2,4 m
Kabellänge 2	0,1 m
Leitungseigenschaft	Standard
Prüfbedingungen Leitung	Prüfbedingungen auf Anfrage
Kabelaufbau	2x1,5
Leiter-Nennquerschnitt	1,5 mm ²
Schutzart	IP20
Hinweis zur Schutzart	in montiertem Zustand
Umgebungstemperatur	-40 ... 85 °C
Umgebungstemperatur bei beweglicher Kabelverlegung	-25 ... 80 °C
CE-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)	nach EU-RoHS-RL
UKCA-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)	nach UK RoHS Vorschriften

Merkmal	Wert
LABS-Konformität	VDMA24364-B2-L
Werkstoffhinweis	RoHS konform
Verschmutzungsgrad	2
Werkstoff Kabelmantel	Gummi-Mischung
Farbe Kabelmantel	gelb
Farbe Gehäuse	schwarz