

# adreseerkabel KASI-ADR

Artikelnummer: 18960

FESTO



## Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Protocol	AS-Interface
Constructieve opbouw	T-verdeler met kabels aan beide zijden
Type verdeler	2 op 1
Extra functies	Aansluiting van het programmeertoestel aan een AS-interface componenten via AS-I platte kabel
Kabelidentificatie	zonder labelhouder
Elektrische aansluiting 1, functie	Zijde field device
Elektrische aansluiting 1, design	hoekig
Elektrische aansluiting 1, aansluittype	Contactdoos
Elektrische aansluiting 1, kabeluitgang	haaks
Elektrische aansluiting 1, aansluittechniek	AS-Interface
Elektrische aansluiting 1, aantal polen/adere	2
Elektrische aansluiting 1, gebruikte polen/adere	2
Elektrische aansluiting 1, bevestigingstype	Plug-in
Elektrische aansluiting 2, functie	Zijde field device
Elektrische aansluiting 2, design	rond
Elektrische aansluiting 2, aansluittype	Contactdoos
Elektrische aansluiting 2, kabeluitgang	recht
Elektrische aansluiting 2, aansluittechniek	M12x1, A-gecodeerd volgens 61076-2-101
Elektrische aansluiting 2, aantal polen/adere	4
Elektrische aansluiting 2, gebruikte polen/adere	2
Elektrische aansluiting 2, bevestigingstype	Plug-in
Elektrische aansluiting 3, functie	Sturingszijde
Elektrische aansluiting 3, bouwvorm	rond
Elektrische aansluiting 3, type aansluiting	Stekker
Elektrische aansluiting 3, kabeluitgang	haaks
Elektrische aansluiting 3, aansluittechniek	M12x1, A-gecodeerd volgens 61076-2-101
Elektrische aansluiting 3, aantal polen/adere	4
Elektrische aansluiting 3, bezette polen/adere	2
Elektrische aansluiting 3, type bevestiging	Plug-in
Bedrijfsspanningsbereik DC	0 ... 48 V
Bedrijfsspanningsbereik AC	0 ... 48 V
Stroombelastbaarheid bij 40 °C cliënt	3 A
Stootspanningsweerstand	0,5 kV
Kabellengte 1	2,4 m
Kabellengte 2	0,1 m
Kabeleigenschap	Standaard
Testvoorwaarden van kabel	Testvoorwaarden op verzoek
Kabelmontage	2x1,5
Geleider-nominale doorsnede	1,5 mm <sup>2</sup>
Beschermingsgraad	IP20
Opmerking bij beschermingsgraad	in gemonteerde toestand
Omgevingstemperatuur	-40 ... 85 °C
Omgevingstemperatuur bij bewegende kabelinstallatie	-25 ... 80 °C
CE-markering (zie conformiteitsverklaring)	volgens EU-RoHS-RL
UKCA-teken (zie conformiteitsverklaring)	volgens de UK RoHS-voorschriften

Kenmerk	Waarde
LABS-conformiteit	VDMA24364-B2-L
Materiaal - opmerking	RoHS conform
Vervuilingsgraad	2
Materiaal kabelmantel	Gummimengeling
Kleur kabelmantel	geel
Kleur behuizing	zwart