

# Kabl za adresiranje KASI-ADR

Broj dela: 18960

FESTO



## Tehnički list

Karakteristika	Vrednost
Protokol	AS interfejs
Dizajn	T-razdelnik sa kablom sa obe strane
Vrsta razdelnika	2 na 1
Dodatne funkcije	Priključivanje uređaja za programiranje na AS interfejs komponentu preko AS-1 pljosnatog kabla.
Osnovna oznaka	bez nosača natpisa
Električni priključak 1, funkcija	Strana uređaja u polju
Električni priključak 1, konstrukcija	ugaono
Električni priključak 1, vrsta priključka	Utičnica
Električni priključak 1, izlaz kablova	pod uglom
Električni priključak 1, tehnika priključivanja	AS interfejs
Električni priključak 1, broj polova/žica	2
Električni priključak 1, zauzeti polovi/žile	2
Električni priključak 1, vrsta pričvršćenja	utaknuto
Električni priključak 2, funkcija	Strana uređaja u polju
Električni priključak 2, konstrukcija	okrugli
Električni priključak 2, vrsta priključka	Utičnica
Električni priključak 2, izlaz kablova	ravno
Električni priključak 2, tehnika priključivanja	M12x1 A-kodirano prema EN 61076-2-101
Električni priključak 2, broj polova/žila	4
Električni priključak 2, zauzeti polovi/žile	2
Električni priključak 2, vrsta pričvršćenja	utaknuto
Električni priključak 3, funkcija	Strana upravljanja
Električni priključak 3, konstrukcija	okrugli
Električni priključak 3, vrsta priključka	Priključak
Električni priključak 3, izlaz kabla	pod uglom
Električni priključak 3, tehnika priključivanja	M12x1 A-kodirano prema EN 61076-2-101
Električni priključak 3, broj polova/žica	4
Električni priključak 3, zauzeti polovi/žile	2
Električni priključak 3, vrsta pričvršćenja	utaknuto
Opseg radnog pritiska DC	0 V...48 V
Napomena o opsegu radnog pritiska AC	0 V...48 V

Karakteristika	Vrednost
Opterećenje struje pri 40 °C	3 A
Otpornost na udarni napon	0.5 kV
Dužine kablova 1	2.4 m
Dužine kablova 2	0.1 m
Karakteristika voda	Standardno
Uslovi provere voda	Uslovi provere na zahtev
Struktura kabla	2 x 1,5 mm <sup>2</sup>
Nominalni poprečni presek voda	1,5 mm <sup>2</sup>
Vrsta zaštite	IP20
Napomena o vrsti zaštite	u montiranom stanju
Temperatura okruženja	-40 °C...85 °C
Temperatura u okruženju kod pokretnog postavljanja kablova	-25 °C...80 °C
CE-oznaka (vidi Izjavu o usaglašenosti)	prema EU direktivi RoHS
UKCA znak (vidi Izjavu o usaglašenosti)	prema UK RoHS propisima
LABS usklađenost	VDMA24364-B2-L
Napomena o materijalu	RoHS-usaglašen
Stepen zaprljanja	2
Materijal plašta kabla	Mešavina gume
Boja plašta kabla	žuti
Boja kućišta	crno