

Kabel za naslavljanje KASI-ADR

Številka dela: 18960

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Protokol	Vmesnik AS
Konstruktivna zgradba	T-razdelilnik s kablom na obeh straneh
Vrsta razdelilnika	2 na 1
Dodatne funkcije	Priključek programirne naprave s komponento vmesnika AS prek ploščatega kabla AS-I.
Oznaka linije	brez nosilca tablice
Električni priključek 1, funkcija	Stran področne naprave
Električni priključek 1, zasnova	oglata oblika
Električni priključek 1, vrsta priključka	doza
Električni priključek 1, kabelski izhod	pod kotom
Električni priključek 1, priključna tehnika	vmesnik AS-Interface
Električni priključek 1, število polov/žil	2
Električni priključek 1, zasedeni poli/žile	2
Električni priključek 1, vrsta pritrditve	vstavljen
Električni priključek 2, funkcija	Stran področne naprave
Električni priključek 2, zasnova	okrogla oblika
Električni priključek 2, vrsta priključka	Doza
Električni priključek 2, kabelski izhod	ravna oblika
Električni priključek 2, priključna tehnika	M12x1, A-kodiran v skladu z EN 61076-2-101
Električni priključek 2, število polov/žil	4
Električni priključek 2, zasedeni poli/žile	2
Električni priključek 2, vrsta pritrditve	vstavljen
Električni priključek 3, funkcija	stran krmiljenja
Električni priključek 3, zasnova	okrogla oblika
Električni priključek 3, vrsta priključka	vtič
Električni priključek 3, kabelski izhod	pod kotom
Električni priključek 3, priključna tehnika	M12x1, A-kodiran v skladu z EN 61076-2-101
Električni priključek 3, število polov/žil	4
Električni priključek 3, zasedeni poli/žile	2
Električni priključek 3, vrsta pritrditve	vstavljen
Območje delovne napetosti DC	0 Volt...48 Volt
Območje delovne napetosti AC	0 Volt...48 Volt

Značilnost	Vrednost
Tokovna obremenljivost pri 40 °C	3 A
Odpornost proti udarni napetosti	0.5 kV
Dolžina kabla 1	2.4 m
Dolžina kabla 2	0.1 m
Lastnost voda	Standardno
Preskusni pogoji vodnika	preskusni pogoji na zahtevo
Zgradba kabla	2 x 1,5 mm ²
Nazivni prečni prerez vodnika	1.5 000013
Stopnja zaščite	IP20
Napotek glede stopnje zaščite	v montiranem stanju
Temperatura okolice	-40 °C...85 °C
Temperatura okolice pri gibljivi napeljavi kablov	-25 °C...80 °C
Oznaka CE (glej izjavo o skladnosti)	v skladu z direktivo EU RoHS
Oznaka UKCA (glejte izjavo o skladnosti)	v skladu s predpisi ZK RoHS
Skladnost z LABS	VDMA24364-B2-L
Napotek glede materialov	V skladu z RoHS
Stopnja umazanosti	2
Material kablanskega plašča	Mešanica gume
Barva kablanskega plašča	rumena
Barva ohišja	črna