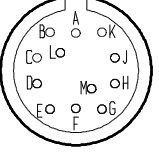
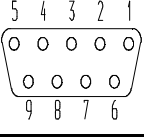
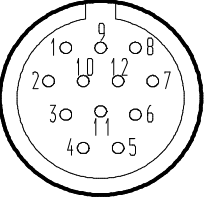
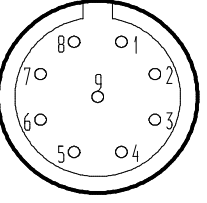


OPIS ZŁĄCZ KABLOWYCH - LINIAŁ TYPU TGM190 (ISKRA TELA)

Sygnał:				Widok od strony lutowania przewodów					Typ wtyczki:			
DS (RS 422A) DI									12 pin Amphenol Średnica zewn. 17 mm			
Pin	A+obudowa	B	C	D	E	F	G	H	J	K	L	M
Sygnał	ekran	0V	A	neg. A	B	brak	RI	neg. RI	brak	+5V	neg. B	brak
Kolor	pomarańczowy	biały	czerwony	różowy	żółty	brak	brązowy	szary	brak	niebieski	zielony	brak

Sygnał:			Widok od strony lutowania przewodów				Typ wtyczki:		
DS (RS 422A) DI							9 pin D-Sub (Cannon)		
Pin	1+obudowa	2	3	4	5	6	7	8	9
Sygnał	ekran	neg. RI	neg. B	neg. A	+5V	RI	B	A	0V
Kolor	pomarańczowy	szary	zielony	różowy	niebieski	brązowy	żółty	czerwony	biały

Sygnał:				Widok od strony lutowania przewodów					Typ wtyczki:			
DS (RS 422A) DI									12 pin Contact Średnica zewn. 25 mm			
Pin	1	2	3	4	5	6	7	8	9+obudowa	10	11	12
Sygnał	neg. B	+5V	RI	neg. RI	A	neg. A	5V	B	ekran	0V	0V	+5V
Kolor	zielony	niebieski	brązowy	szary	czerwony	różowy	brak	żółty	pomarańczowy	biały	brak	brak

Sygnał:				Widok od strony lutowania przewodów				Typ wtyczki:	
SI (11 uApp / 15 - 35 uApp)								9 pin Contact Średnica zewn. 25 mm	
Pin	1	2	3	4	5	6	7	8	9+obudowa
Sygnał	la+	la-	+5V	0V	lb+	lb-	Iri+	Iri-	ekran
Kolor	zielony	żółty	brązowy	biały	niebieski	czerwony	szary	różowy	pomarańczowy

UWAGA: DANE DOTYCZĄ FABRYCZNEGO WYKONANIA OKABLOWANIA.

DYSTRYBUCJA I INFORMACJA TECHNICZNA :

TOCK-AUTOMATYKA S.C.

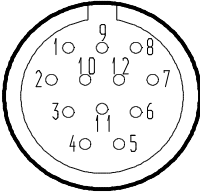
15-384 BIAŁYSTOK UL. KS ABPA E. KISIELA 28 TEL/FAX (0-85) 661-61-21 / 66-11-0-11

E-Mail: biuro@tock-aut.bialystok.pl

<http://www.tock-aut.bialystok.pl>

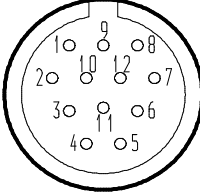
OZ-TGM190-0611-1

POŁĄCZENIA DLA KABLA BEZ METALOWEJ ELASTYCZNEJ OSŁONY.

Sygnał:				Widok od strony lutowania przewodów					Typ wtyczki:			
SV (5V 1Vpp)									12 pin Contact Średnica zewn. 25 mm			
Pin	obudowa	1	2	3	4	5	6	7	8	10	11	12
Sygnał	ekran	neg. B	5V sense	RI	neg. RI	A	neg. A	brak	B	0V	0V sense	+5V
Kolor	ekran	czerwony w parze z brązowym	biały	szary w parze z fioletowym	fioletowy w parze z szarym	zielony w parze z brązowym	brązowy w parze z zielonym	brak	brązowy w parze z czerwonym	zielono-biały	niebieski	zielono-żółty

UWAGA ! Opis kolorów w przypadku kabla bez elastycznej osłony metalowej.

POŁĄCZENIA DLA KABLA Z METALOWĄ ELASTYCZNĄ OSŁONĄ.

Sygnał:				Widok od strony lutowania przewodów					Typ wtyczki:			
SV (5V 1Vpp)									12 pin Contact Średnica zewn. 25 mm			
Pin	obudowa	1	2	3	4	5	6	7	8	10	11	12
Sygnał	ekran	neg. B	5V sense	RI	neg. RI	A	neg. A	brak	B	0V	0V sense	+5V
Kolor	ekran	czerwony	fioletowy	szary	pomarańczowy	niebieski	żółty	brak	biały	brązowy	zielony	czarny

UWAGA ! Opis kolorów w przypadku kabla w elastycznej osłonie metalowej.

UWAGA: DANE DOTYCZĄ FABRYCZNEGO WYKONANIA OKABLOWANIA.

DYSTRYBUCJA I INFORMACJA TECHNICZNA :

TOCK-AUTOMATYKA S.C.

15-384 BIAŁYSTOK UL. KS ABPA E. KISIELA 28 TEL/FAX (0-85) 661-61-21 / 66-11-0-11

E-Mail: biuro@tock-aut.bialystok.pl

[http: www.tock-aut.bialystok.pl](http://www.tock-aut.bialystok.pl)

OZ-TGM190-0611-1