

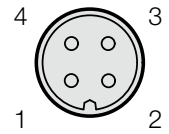
# DOPRAVNÍK ELEKTRICKÝ - PŘÍSLUŠENSTVÍ

## PŘÍMÝ SIGNÁLNÍ KABEL, K LISU



Osazení:

M12 - Konektor  
4-polig /  
Kódování A



1 (hnědý)	= start/stop	Digitální vstup 24 V DC	= Start
2 (bílá)	= Chyba	Digitální výstup 24 V DC	= Chyba
3 (modrá)	= 0 V DC	Společně 0 V DC	= 0 V
4 (černá)	= Řídicí jednotka	Digitální výstup 24 V DC	= OK

Výstup	
Podmínky	Kolík 2
Chyba	24 V / (+) 24 V*
OK	0 V

Vstup	
Podmínky	Kolík 1
spuštěn	24 V / (+) 24 V*
zastaven	0 V

\*pro řídicí jednotku s beznapěťovým výstupem

### Popis:

Signální kabel spojuje řídicí jednotku s lisem / výrobním zařízením.

### 2299.60.81.01. Přímý signální kabel, k lisu

Objednací číslo	l [m]
2299.60.81.01.03	3
2299.60.81.01.05	5
2299.60.81.01.10	10