

## Spojovací kábel ku konvertoru SPIO

### Typ **SPIOSK**

ilustračný obrázok

Spojovací kábel SPIOSK je 25 žilový kábel slúžiaci na prepojenie konvertora SPIO s technologickou svorkovnicou na dráhovom vozidle. Realizovaný je 25 žilovým vodičom typu RADOX GWK LW/S EMC s označením ŽÍ na ich izolácii. Na strane konvertora SPIO je ukončený 25 pinovým krimpovacím konektorom CANON. Na strane technológie je ukončený podľa požiadaviek zákazníka.



#### Modifikácie:

Označenie	Dĺžka [m]	Ukončenie na strane technológie
SPIOSK.0.1	3	voľnými vodičmi dĺžky 15 cm s káblovým okom na vodiči EMC
SPIOSK.0.2	6	voľnými vodičmi dĺžky 15 cm s káblovým okom na vodiči EMC

#### Špecifikácie:

Číslo	Verzia	Názov
800SPIO	180604	MIREL SPIO - Technické podmienky

#### Použitie:

MIREL VZ1 – Vlakový zabezpečovač  
MIREL RS812 – Riadiaci systém  
MIREL RS813 – Riadiaci systém