

Spojovací kábel ku konvertoru MIREL SPIO

Typ SPIO SK

ilustračný obrázok

Spojovací kábel SPIO SK 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 žíl na ich izolácii. Na strane konvertora SPIO je ukončený 25 pinovým krimpovacím konektorom CANON. Na strane technológie je ukončený podľa požiadaviek zákazníka.



Nomenklatúra

SPIO SK.V.P
└─ Prevedenie a prispôsobenie
└─ Verzia

Modifikácie

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

Modifikácie pripravované do nových aplikácií

Bez záznamu.

Špecifikácie

Katalógový list bol vypracovaný na základe nasledujúcich špecifikácií:

Číslo	Verzia	Názov
800SPIO	190515	Technické podmienky

Použitie

MIREL VZ1 – vlakový zabezpečovač

Modifikácie neodporúčané do nových aplikácií

Bez záznamu.

