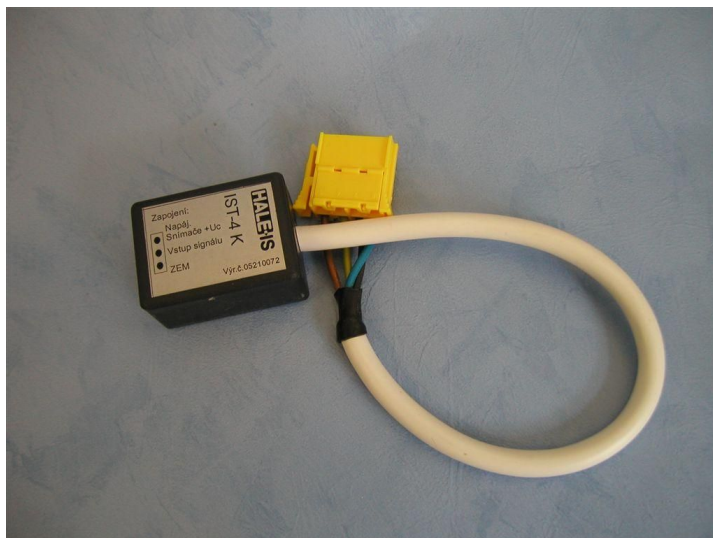


IST-4K Invertor signálu pro tachograf



Investor signálu IST-4K je určen k zesílení a vytvoření pravouhlého bipolárního signálu pro tachograf (např. ze snímače TOPOL).

Technické parametry:

Napájecí napětí	z tachografu, tj. naprázdno 8V nebo při užitečné zátěži $6,5 \pm 1V$
Vstupní signál	$\pm 4,5V$ špička-špička bez zatížení
Výstupní signál	pravouhlý bipolární odpovídající požadovanému vstupnímu signálu pro elektronické tachografy
Klimatická odolnost	-40 - +85 °C
Relativní vlhkost	0 - 90%
Odolnost proti chvění	odolává chvění 5g podle ČSN 30 4002 tab.7

Barvy připojovacích vodičů:

žlutá	vstup signálu
hnědá	napájení snímače +Ucc
modrá	ZEM

Zástavbový výkres IST-4K