

Analoge inganginterface met 8 ingangen

TDS12308



Op de AUTOBUS aan te sluiten inganginterface waaraan 8 temperatuur-, vochtigheid- en/of lichtsensoren kunnen worden aangesloten.

Vanaf Q4 2006 is deze interface niet meer verkrijgbaar. De interface wordt opgevolgd door TDS12309 analoge inganginterface met 8 ingangen die dezelfde functionaliteiten in een kleinere behuizing biedt.

Toepassing:

Interface voor aansluiten van analoge sensoren op de AUTOBUS.

Kenmerken:

Mogelijkheid tot aansluiten van 8 TELETASK sensoren naar keuze.

Instellingen:

Functies:	Via PROSOFT
AUTOBUS adres:	via draaiwielschakelaars ROT1 + ROT2: MICROS: van 6 tot 25 COMPACT: van 01 tot 40 PROJECT: van 01 tot 99
Jumpers:	JP1&JP2 baudrate (standaard 9600) JP3 afsluitweerstand (standaard uit)

Installatie:

Montage op DIN-rail.

Aansluitingen:

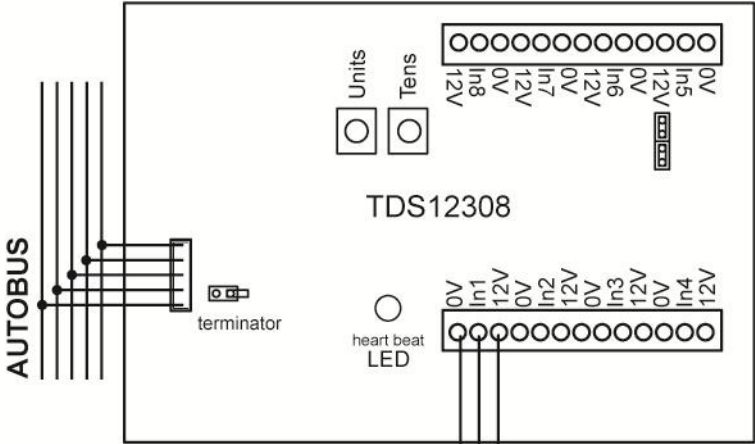
AUTOBUS:	via bijgeleverde connector
Ingangen:	via schroefklemmen (driedraadssensoren, te verbinden via afgeschermd kabel, afscherming aansluiten aan afscherming AUTOBUS).

Afmetingen:

Breedte: 102; hoogte: 78; diepte: 45 (in mm)
circa 5,5 modules

Aansluitschema:

TDS 12308



shielded cable, to be connected to earth at AUTOBUS shielding
Only one sensor per cable or per shielding (multi shielded cable)

Meaning of the heart beat LED

Blinking time in sec.		Meaning
ON	OFF	
2	2	= standby
0.1	0.1	= changed input (till communication with central unit)
0.5	0.5	= start up, till programmed