



PROFINET Interface Modul 2070

PROFINET interface vejemodul for kommunikation af vejedata fra op til 8 stk. Eilersen 2000 generation vejeceller (non-ATEX) via PROFINET

Type: 2070
Interface: PROFINET

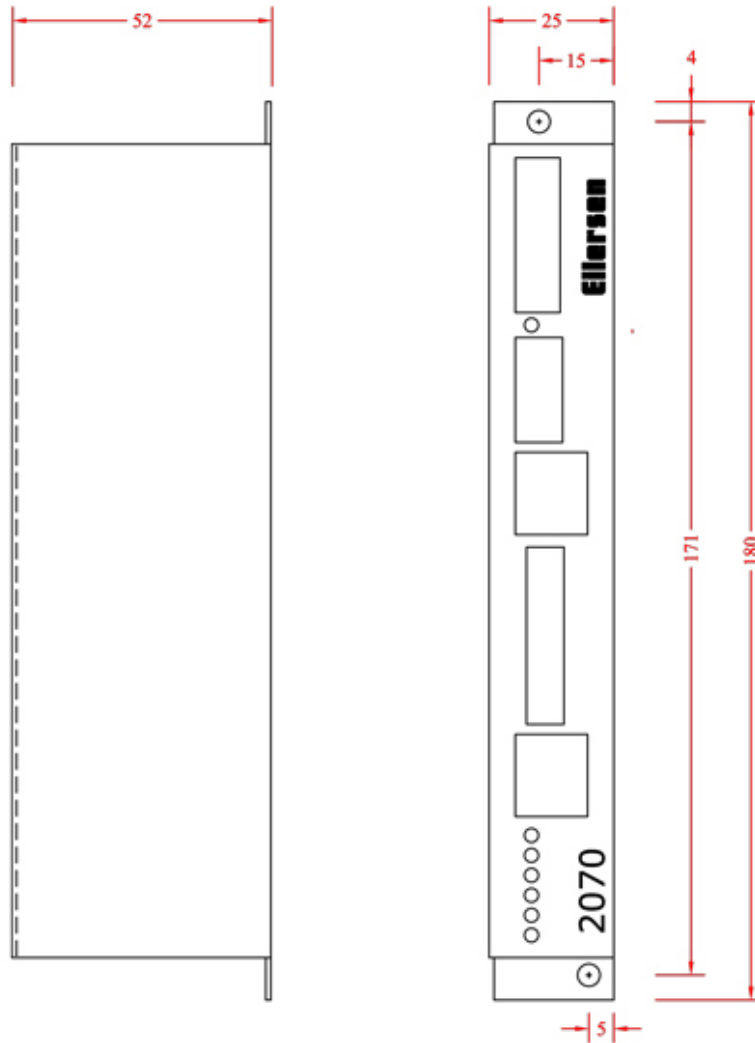
- Udviklet og produceret i Danmark
- PROFINET kommunikationsmodul for tilslutning af Eilersen digitale vejeceller til pc'er, PLC'er og andet udstyr
- Modulet kan anvendes for op til 8 digitale vejeceller og transmitterer vægt og status for hver enkelt vejecelle
- Plug -and-play installation med Eilersen digitale vejeceller
- Modulet leveres med EDS-fil for nem installation
- Kundetilpasset applikationssoftware kan leveres efter forespørgsel

VIGTIG MEDDELELSE:

Vær sikker på at vælge den GSD XML-fil og manual her på siden, som svarer til det programnavn, der er anført på label på siden af dit PROFIBUS modul.

Svarer filerne her på siden ikke til informationerne på dit modul, så kontakt os med oplysninger om serienummer på modulet, så vi kan sende dig den korrekte dokumentation.

- [PROFINET Modul 2070 Manual DK PDF](#)
- [GSD XML-fil Modul 2070 \(Højreklik -> Gem link som...\)](#)



Parameter	Unit	Data
Input		Up to 8 digital load cells generation 2000
Output		PROFINET
Power Supply	Vdc	24Vdc \pm 5%, min. 2A
Operating temperature range	$^{\circ}$ C	-10 to 50
Weight	kg	0.2
Housing		Anodized Aluminium
Mounting		Mounting base or DIN rail

Applications

Link til PDF fi

- Forberedt for tavlemontering på DIN-skinne
- Monteret i rustfri kasse
- Kundetilpasset applikationssoftware
- OEM version

