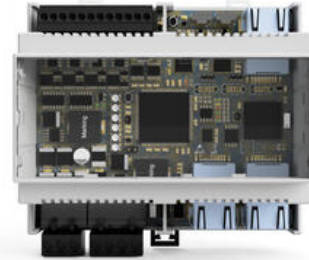


VALVONTAYKSIKÖT

C201A

Valvontayksikkö, Profisafe, Modbus, USB, Ethernet
(90301011)

- Tunnistusaluetta voidaan muuttaa dynaamisesti reaaliajassa
- Helppo käyttöinen ja havainnollista ohjelma
- Ethernet, Profisafe, FSoE ja digitaalinen I/O



TUOTEKUVAUS

Inxpect-valvontayksiköt pystyvät valvomaan jopa kuutta turvatukkaa ja Ethernet-kenttäväyläliitännän ansiosta se voidaan myös konfiguroida etänä Inxpect Safety-sovelluksella.

Saatavana myös Profisafe ja FSoE mallit.

Ohjelmisto mahdollistaa myös dynaamisen tunnistusalueen asettamisen reaaliajassa.

TEKNISET TIEDOT

SYÖTTÖ

Syöttöjännite	20-28 V DC
Tehonkulutus	5 W

SISÄÄNTULOT JA ULOSTULOT

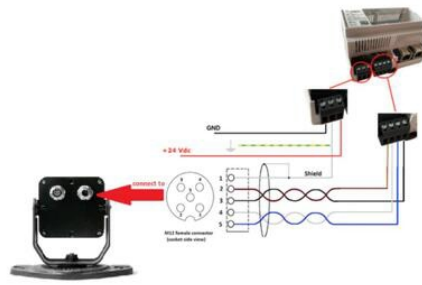
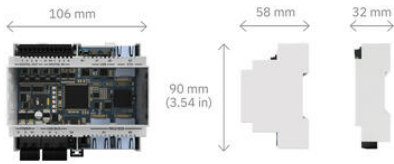
Turvaulostulo	4 x OSSD
---------------	----------

KOTELO

IP-luokka	IP20
Leveys	105 mm
Asennus	DIN-kiskoon
Lämpötila-alue, kiinteä asennus min.	-30 °C

TURVA-ARVOT JA HYVÄKSYNNÄT

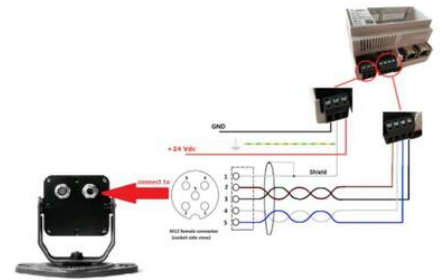
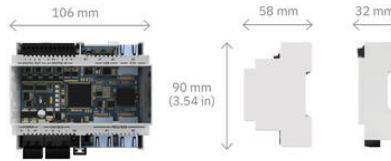
PL	d
SIL	2
Turvaluokka	3
MTTFd	42



Control unit firmware version	Inspect Safety version				
	2.5.x	2.6.x	2.7.x	2.8.x	2.9.x
1.5.0	OK	OK	NO	NO	NO
1.6.0	NO	OK	OK	OK	NO
2.0.0	NO	NO	OK	OK	OK
2.0.1	NO	NO	NO	NO	OK
2.1.0	NO	NO	NO	OK*	OK*
2.1.1	NO	NO	NO	NO	OK*

Note*: If there is at least one S202A sensor in the system, please use Inspect Safety Studio application.

Control unit firmware version	Inspect Safety Studio version	
	1.x.y	
2.1.0	OK	
2.1.1	OK	



Control unit firmware version	Inspect Safety version				
	2.5.x	2.6.x	2.7.x	2.8.x	2.9.x
1.5.0	OK	OK	NO	NO	NO
1.6.0	NO	OK	OK	OK	NO
2.0.0	NO	NO	OK	OK	OK
2.0.1	NO	NO	NO	NO	OK
2.1.0	NO	NO	NO	OK*	OK*
2.1.1	NO	NO	NO	NO	OK*

Note*: If there is at least one S202A sensor in the system, please use Inspect Safety Studio application.

Control unit firmware version	Inspect Safety Studio version	
	1.x.y	
2.1.0	OK	
2.1.1	OK	