

Installatør: _____ Dato: _____
 Objekt: _____ MAC-adresse: _____
 Adresse: _____ Enheds-navn: _____
 Kunde: _____ Enhedstype: Dørtelefon
 Statisk IP: _____ Netmaske: _____ Gateway: _____
 DHCP _____ Switch/Router: _____ Port: _____

Tilslutninger

ETHERNET (POE)		RJ45-port til tilslutning til ST2029 eller LAN	Tilsluttet	Programmeret	Afprøvet
RJ45					
INDGANGE	PIN				
12 VDC -	PWR_GND	12VDC fra RJ45 Intercom-port i ST2029 eller via ekstern strømkilde			
12 VDC +	12V				
<i>Ikke brugt</i>	GND				
Wiegand D1	WG_D1	Forbindelse af kommunikation via Wiegand til et eksternt system for kortdata og autorisationer.			
Wiegand D0	WG_D0				
Jord - Wiegand	GND				
<i>Ikke brugt</i>	DOORC				
<i>Ikke brugt</i>	GND				
<i>Ikke brugt</i>	DOORB				
<i>Ikke brugt</i>	GND				
Impuls Grøn Flueben	DOORA	Potentialfri indgang til at give visuelt grønt flueben i display ved tilslutning til eksternt system**			
Jord Grøn Flueben	GND				
Komm. RS485	RS485B	Kommunikation RS485 fra RJ45 Intercom-port i ST2029			
Komm. RS485	RS485A				
UDGANGE	PIN				
Relay A	NO	Abningsimpuls til eksternt system, alternativt låsestyring			
	COM				
	NC				
Relay B	NO	<i>Ikke brugt</i>			
	COM				
	NC				
Relay C	NO	<i>Ikke brugt</i>			
	COM				
	NC				

Noter:

F.eks. NFC/QR serienummer og anden relevant information

Egenkontrol

Signatur: _____

Dato: _____