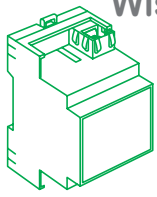


[NO] - Bruksanvisning

Kode LSS100100



Wiser for KNX

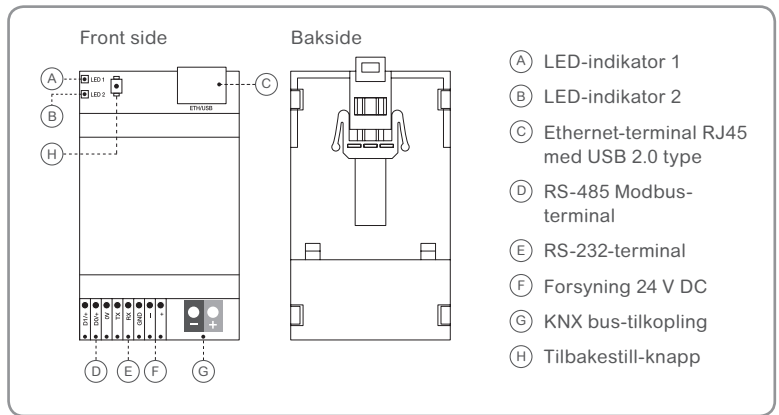
Logisk
Styringsenhet

Schneider
Electric

KNX/Modbus/BACnet/IP



Tilkoblinger og betjeningselementer



For sikkerhetshensyn



Advarsel

Fare for livsfarlige skader grunnet elektrisk strøm. Alle typer arbeid på enheten bør kun utføres av autoriserte elektrikere. Følg landsspesifikke forskrifter samt relevante KNX retningslinjer.



Advarsel

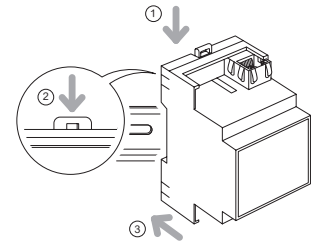
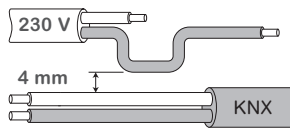
Wiser for KNX skal tilføres via en SELV og lav strømkrets (LPS) sertifisert strømforsyning, ifølge IEC 60950-1Advarsel.

Montering av Wiser for KNX



Advarsel

Risiko for død av elektrisk sjokk. Feilaktig bruk av enheten kan føre til skader. Sikkerhetsavstandene skal følges i henhold til IEC 60664-1. Det må være minst 4 mm mellom de enkelte kjernene av 230 V el-kabel og KNX busskabelen.



- ① Plasser enheten inn i DIN-skinne (se bilde)
- ② Trykk ned på DIN-skinnelåsen
- ③ Koble enheten for den ønskede anvendelsen og koble strømtilførselen

Bli kjent med

Wiser for KNX er den enkleste måten å visualisere og programmere kompleks logikk i KNX og Modbus-nettverk.

Applikasjoner:

- > Logiske funksjoner
- > WEB SCADA visualisering for PC og touch-enheter
- > Kryssstandard gateway mellom KNX og Modbus RTU/TCP
- > BACnet Server
- > Integrasjon med tredjeparts enheter over RS-232 (IR, AV)
- > Kalender funksjon
- > Kamerastreaming
- > Datalogger med trender

Teknisk data

Forsyningsspenning	24 V DC	Terminal	
Strømforbruk	2 W	KNX bus	Buss-tilkoblingsterminal 2 x 0.8 mm
LED-indikator 1	Grønn LED (CPU-belastning)	Strømforsyning	Klemme, 0.5 mm ² -1.5 mm ²
LED-indikator 2	Grønn LED (Betjening) eller rød LED (Tilbakestill)	Seriell	Klemme, 0.5 mm ² -1.5 mm ²
Interface	1x KNX 1x10BaseT/100BaseTX 1x RS-485 (inkl. polariseringsmotstander 47 kΩ, ingen terminering) 1x RS-232 1x USB2.0 1x Tilbakestill-knapp	Betjening	-5°C to +45°C
		Miljø	Kan brukes i høyder opp til 2000 m over havet
		Maks. fuktighet	93%, ingen kondensdannelse
		Dimensjon (HxBxD)	90 x 52 x 58 mm

Nettverkskonfigurasjon

Standard IP-konfigurasjon

Påloggingsnavn:	admin
Passord:	admin
IP-adresse på LAN	192.168.0.10
Nettverksmaske på LAN	255.255.255.0

Les Wiser for KNX produktveiledningen nøye for å få råd om hvordan du kan konfigurere og programmere enheten på riktig måte. Håndboken er tilgjengelig på Schneider Electric-nettsider i landet ditt.

www.schneider-electric.com

Status LED

Prosedyre

Operere enheten	
Omstart av enheten	Trykk RESET < 10 sec.
Midlertidig innstillinger av standard IP	Trykk RESET > 10 sec. Gå tilbake fra midlertidig innstillinger trykk RESET < 10 sec. eller velg System konfig -> System -> Reboot
Fabrikk innstillinger hvor standard IP Passord & prosjekt slettes	Press RESET > 10 sec + Release + Press RESET > 10 sec

LED 1 status

Grønn blinker proporsjonalt med CPU-belastningenTrykk



LED 2 status

Grønn hele tiden PÅ

Fast rødt



Blinker rødt



Blinkende rødt



Hvis du har noen tekniske spørsmål, ikke nøl med å kontakte kundesenteret i landet ditt.