

# Installationssystemer

- Når design og funktion går hånd i hånd

A-CB1C GR2

Schneider  
Electric



# Når design og funktion går hånd i hånd

Den er nødvendig. Vi har brug for den, men vi vil helst ikke se den. Sådan er det ofte med el-installationen, både i hjemmet og i virksomheden. Det kan være en udfordring når fagfolk skal tegne og indrette nye eller eksisterende bygninger med et skarpt øje for flot og funktionelt design. Hos Schneider Electric synes vi ikke, det skal være nødvendigt at gå på kompromis med æstetikken for at få en el-installation, der opfylder tidens og kundernes krav. Derfor tilbyder vi et omfattende program af installationskanaler, standere, stave og gulvbokse. Designet er elegant og diskret, og det passer perfekt sammen med enten Optiline 50 udtag eller de kendte Lauritz Knudsen-produkter fra Schneider Electric.

Indtil nu har mange af produkterne været kendt under navnet Thorsman, som længe har været det foretrukne valg blandt arkitekter, rådgivere og el-installatører. Nu siger vi farvel til navnet Thorsman, så alle vores kanalprodukter fremover findes under navnet Schneider Electric.

Kvaliteten er selvfølgelig stadig den samme. Det er vores vision også: Installationskanaler er en del af designvalget - ikke et nødvendigt onde, som man modstræbende må acceptere.



# Indhold

## TEK

Installationskanaler .....	5
----------------------------	---

## OptiLine 50

Installationskanaler .....	7
----------------------------	---

Installationsstave og standere .....	9
--------------------------------------	---

Bordløsninger .....	11
---------------------	----

Gulvbokse.....	13
----------------	----

## Installationssystemer

OptiLine 50.....	14
------------------	----

LK FUGA® og CLIC'LINE .....	15
-----------------------------	----



TEK

# Installationskanaler

Stilrent udtryk - passer til LK FUGA,  
LK OPUS og Clic'Line

Et alternativ til OptiLine 50 installationskanaler er den mere traditionelle TEK-kanal, der giver mulighed for at benytte afbrydere og stikkontakter i de kendte designserier LK FUGA, LK OPUS og Clic'Line.

TEK-kanalerne har 80 mm front, så udtag kan clipses direkte ind i kanalen uden brug af lågeudsnit. Det giver et mere stilrent udtryk i installationen.

Alle TEK-kanaler er udført i miljøvenlig bly- og cadmiumfri PVC i hvid RAL9016, og kan desuden leveres i stål eller aluminium. Standardlængden er 2,5 meter, men TEK-kanaler kan også leveres til specifikke mål helt op til 6 meter.





OptiLine 50

# Installationskanaler

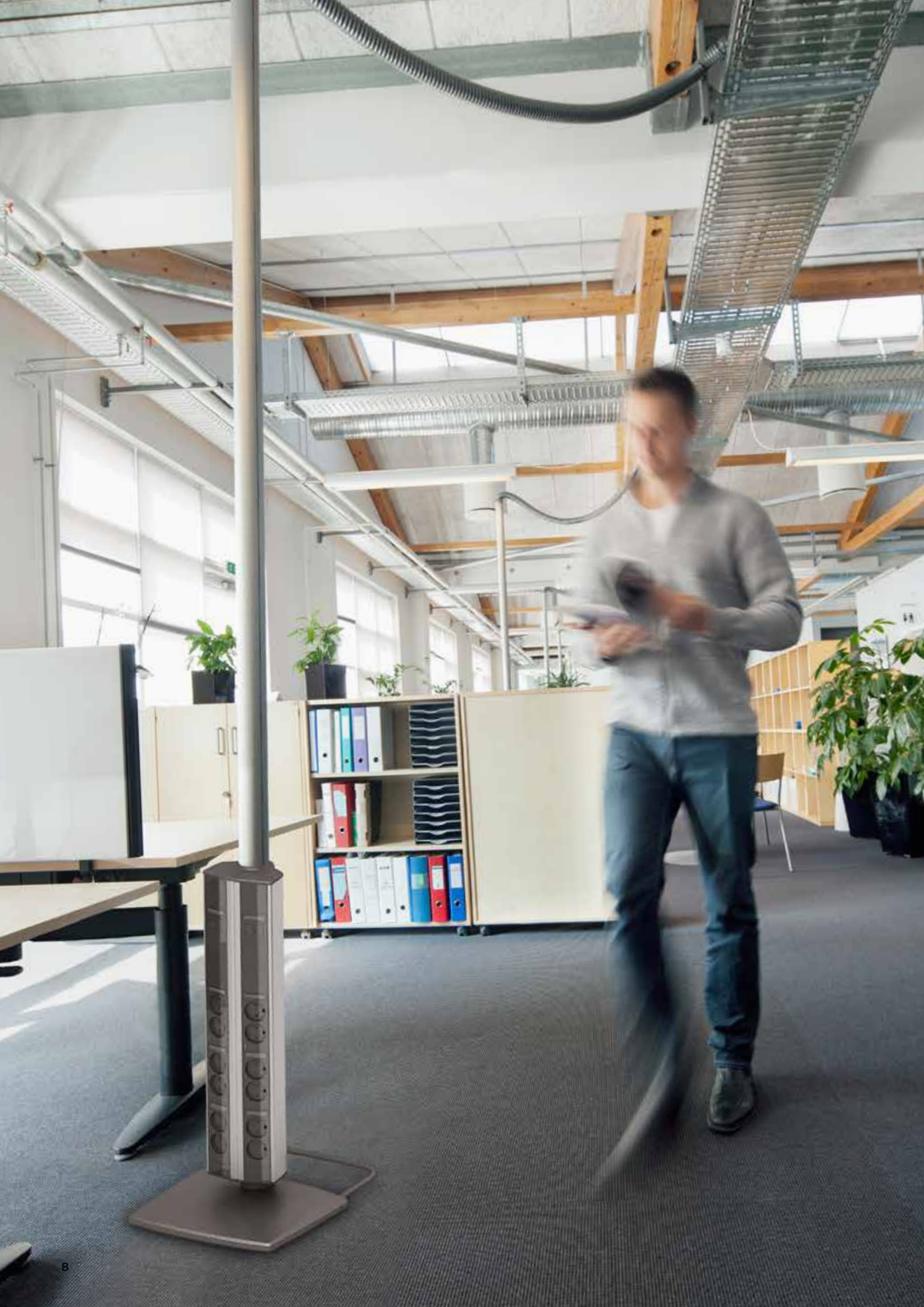
Gennemtænkt og elegant  
- udformet sammen med arkitekter

OptiLine 50-programmet byder på markedets nok mest komplette og gennemtænkte sortiment af kanaler. Høj kvalitet, nem montering, utallige kombinationsmuligheder og elegant design er nogle af de faktorer, der gør OptiLine 50 kanaler til det helt naturlige valg for både arkitekten, installatøren og slutkunden.

Kanalerne kan monteres direkte på væg eller på konsol med enten vinduesplade eller lameller. De er udformet i samarbejde med arkitekter, så de visuelt indgår som en naturlig del af kontormiljøet. Vælg OptiLine 50 kanaler i PVC, halogenfri plast eller aluminium - og vælg mellem hvid og natureloxeret. Aluminium-kanalerne kan desuden lakeres i valgfri farve, helt efter slutkundens ønske.

OptiLine 50 kanaler fås med et eller to rum til adskillelse af kabler, og de leveres med beskyttelsesfolie, så de ikke bliver beskadiget under opsætningen. Sortimentet er tilpasset således at mange komponenter kan bruges på tværs af forskellige kanaler. Der er selvfølgelig dedikerede udtag til hele OptiLine 50-sortimentet.







OptiLine 50

# Installationsstave og standere

Fuld fleksibilitet på gulvet med et blødt og stilfuldt design

## Installationsstave

Når strømmen kommer fra forsyning i loftet, er OptiLine 50 installationsstave det rette valg. Fritstående, opspændte eller monteret på væg - uanset behov er der en OptiLine 50 installationsstav til opgaven.

Installationsstavene findes som enkeltsidet, dobbeltsidet og med en, to eller fire installationsbokse. De kan også tilpasses kundens individuelle ønsker og leveres forinstalleret, komplet med udtag og ledninger. Som det øvrige OptiLine-sortiment er installationsstavene kendetegnet ved et blødt, stilfuldt design, og de fås i hvid, natureloxeret eller lakeret efter ønske. Alle stave kan leveres med de dedikerede udtag til hele OptiLine-sortimentet.

## Installationsstandere

Med OptiLine 50 standere får man en elegant og fleksibel løsning til lokaler med forsyning fra gulvet. Standerne leveres i standardhøjde på 600 mm og fås som enkeltsidet, dobbeltsidet eller firesidet. Vælg mellem hvid og natureloxeret - eller få dem lakeret efter eget valg. Den dobbeltsidede OptiLine 50 stander kan leveres med en unik gulvflange, der gør det muligt at flytte standeren til en ny placering og samtidig afdække hullet.





OptiLine 50

# Bordløsninger

Flytbare eller integreret i møbler

Et eksklusivt look til skrivebordet - og en effektiv løsning på strøm- og netværksadgang til computer, skærm og øvrige apparater på bordet. Det er essensen af OptiLine 50 møbelbokse, der forener design og funktionalitet.

Udvalget af møbelbokse i OptiLine 50-programmet byder på flytbare bordløsninger der integreres i møblet. Møbelboksen til indbygning fås i smarte "pop-op" eller "flip-op" udgaver, der gør det nemt at skjule boksen, når den ikke skal bruges.

OptiLine 50 møbelbokse er natureloxerede med standard-installerede udtag, men kan også tilpasses kundens specifikke behov.





# Gulvbokse

## Flotte og slidstærke

Gulvbokse gør strøm tilgængelig mange steder i lokalet, uden at låse planløsningen fast af infrastrukturen. Med Schneider Electric gulvbokse får man en flot og slidstærk løsning, uanset om gulvboksene skal monteres i hævede installationsgulve, i hulrumsgulv eller i støbte gulve.

Programmet omfatter gulvbokse i plast og stål. Varianten i plast er beregnet til rum med mindre trafik, mens stålboksen er ideel til rum, hvor mange mennesker færdes hver dag. Begge versioner af gulvboksen har et kraftigt låg med 3 mm stålplade, og boksen i stål kan forsynes med gulvindlæg.

I låget på gulvbokse i plast kan der monteres materiale op til 5 mm, hvor der i de rustfrie gulvbokse kan monteres materiale op til 15 mm. eller 25 mm. tykkelse, alt afhængig af låget.



# Installationssystemer til LK FUGA<sup>®</sup> og CLIC'LINE<sup>®</sup>

Til dette installationssystem benyttes Lauritz Knudsens komponenter til stærk- og svagstrømskabler, tele og data. Udtagene er designet således, at de giver et ensartet og attraktivt udseende.

## Serviceindhold

Hele serien kan bla. monteres med kontakter fra Lauritz Knudsen. CLIC'LINE der clipses direkte ind i 80 mm fronten (F80TM), LK OPUS eller FUGA Installationsstikforbindelser uden behov for lågudsnit.

## Sortiment der giver maksimal frihed

Sortimentet giver maksimal fleksibilitet og frihed. Blandt andet kan staven flyttes rundt indenfor en radius på 1,5 meter uden at tilslutningspunktet i loftet skal ændres. En stabil fod i støbejern gør, at staven står stabilt på alle typer af gulv.



# Installationssystemer til OptiLine 50

Ved at udnytte de smarteste funktioner fra foregående systemer, komplementeret med nye og tilføje vores viden om hvordan installatøren arbejder, er det lykkedes at lave et nyt system. Selvfølgelig indgår det også som en central del af vores totalløsning af hele byggeriet.

## Nyt

Selv om du genkender de installationsvenlige løsninger og den høje kvalitet, så er OptiLine 50 et nyt installationssystem. En af nyhederne er, at hele systemet kan leveres i halogenfrit materiale, og at varemærket er Schneider Electric.

## Hurtigere

Installationstiden kan gøres hurtigere, da OptiLine 50 indeholder smarte løsninger såsom klikfunktioner, kanaler med aftageligt toplåg, forinstallerede produkter, og at installationen kan gøres uden brug af værktøj.

## Mere for pengene

OptiLine 50 består af få og genanvendelige dele. Det forenkler og giver en tidseffektiv og fleksibel installation.



