



## MAUS Stixx PRO HDC-kabel 50 meter med 20 anslutningar



MAUS Stixx PRO HDC-kabeln är utformad för att utöka det automatiska brandskyddet i större eller mer komplexa slutna utrymmen. Med 50 meters värmedetekteringskabel och 20 medföljande kopplingar möjliggör den enkel installation och tillförlitlig aktivering av flera kompatibla MAUS Stixx PRO-enheter från ett enda värmeutlösande event.

- Värmedetekteringskabeln aktiveras vid cirka 170 grader Celsius
- Kopplar samman flera kompatibla MAUS Stixx PRO-enheter för bredare täckning
- Flexibel dragning möjliggör effektiv installation i trånga och oregelbundna utrymmen
- Passiv konstruktion kräver varken ström eller löpande underhåll
- Idealisk för elskåp, batterisystem, fordon, båtar och tekniska utrymmen

### Värmedetekteringskabeln aktiveras vid cirka 170 grader Celsius

Kabeln är utformad för att reagera när temperaturen når omkring 170 grader Celsius. När den väl aktiveras utlöser den de anslutna MAUS Stixx PRO-enheterna snabbt, vilket hjälper till att skydda hela det slutna utrymmet i det ögonblick överhettning uppstår.

### Kopplar samman flera kompatibla MAUS Stixx PRO-enheter för bredare täckning

Denna kabel gör det möjligt att skapa en seriekoppling mellan flera kompatibla enheter, däribland MAUS Stixx PRO V1, Pro 5 och Pro 10. Det är en praktisk lösning när en enda enhet inte räcker till och ett bredare skydd krävs över ett längre eller mer komplext område.

### Flexibel dragning möjliggör effektiv installation i trånga och oregelbundna utrymmen

Kabeln kan dras längs väggar, runt komponenter, intill ledningar eller genom centrala riskzoner. Det ger dig friheten att anpassa installationen efter utrymmets utformning och placera värmedetekteringen exakt där den gör mest nytta.

### Passiv konstruktion kräver varken ström eller löpande underhåll

MAUS Stixx PRO HDC-kabeln fungerar utan extern strömkälla, vilket gör den till ett pålitligt val för tekniska miljöer där enkelhet och driftsäkerhet är avgörande. Den passiva konstruktionen bidrar även till att minska underhållsbehovet över tid.

### Idealisk för elskåp, batterisystem, fordon, båtar och tekniska utrymmen

Denna kabel passar särskilt bra i miljöer där värme kan byggas upp på flera olika ställen inom ett slutet utrymme. Typiska användningsområden inkluderar elpaneler, batteriskåp, laddningsstationer, serverrack, styrsåp, fordon, båtar och husbilar.

### Produktspecifikationer:

- Varumärke: MAUS
- Produktnamn: Stixx PRO HDC-kabel 50 meter med 20 kopplingar
- Kabellängd: 50 m
- Antal kopplingar: 20
- Aktiveringstemperatur: cirka 170 grader Celsius
- Kompatibel med: MAUS Stixx PRO V1, Pro 5 och Pro 10
- Strömkrav: inget
- Installationstyp: passiv värmedetekteringskabel för seriekoppling av flera enheter

### Förpackningen innehåller:

- 1 x MAUS Stixx PRO HDC-kabel, 50 m
- 20 x kopplingar

### SPECIFIKATIONER

Kartong: 0/0  
Artikelnummer: 1312-1  
EAN: 7350015530263  
Mått: mm  
Vikt: 0 g

### Rekommenderat pris

6 487,50 SEK