

VÄRMEDETEKTORKABEL HDC

HDC-68 / HDC-105

Värmedetektorkabel HDC är ett viktigt komplement till en central brandlarmsövervakning och gör att en brand upptäcks på ett tidigt stadium. Finns en värmedetektorkabel på plats kan branden upptäckas innan den går in i byggnaden.

HDC detekterar efter hela sin längd, i motsats till vanliga punktdetektorer. Ledarna är individuellt isolerade med en massa av värme-känslig polymer. När temperaturen når larmnivån, 68°C eller 105°C, smälter polymerisoleringen och ledarna kortsluter. Larmsignalen går till en ansluten larmcentral.

PRODUKTER INOM PRODUKTGRUPPEN



HDC-68
Ø4,3 mm, vikt 25 g/m 68°C.

Art nr E4824100



HDC-105
Ø4,5 mm, vikt 27 g/m 105°C.

Art nr E4824110

TILLBEHÖR/ RESERVDLAR

Art nr E1504321

NX1 P-klammer svart, temp -40°C till +85°C 100-pack.

Art nr E1504320

H2P P-klammer transparent, temp -40°C till +85°C 100-pack.

Art nr E1504322

KK1 Distansklammer svart, temp -40°C till +85°C 100-pack.

FAKTA

	HDC-68	HDC-105
Ytterhöljets material	Extruderad termoplastisk massa	Svart extruderad PVC
Ytterhöljets färg	Röd	Extruderad PVC,
Detektionstemperatur	68°C (avsedd främst för inomhusbruk)	105°C (avsedd för utomhusbruk under t.ex. takfot)