



Värmedetektorkabel 500-rulle

HDC-EN54-68R-500

E-nummer: 6304272

Nyhet! Ateco presenterar den nya värmedetektorkabeln HDC-EN54-68R som är EN54-28 certifierad! HDC-kabeln är UV-resistent och klarar utsättas för de flesta kemikalier vilket gör den lämplig för de allra flesta miljöerna. Kabeln finns för linjär värmedetektering för temperaturerna 68, 78 och 88 grader celcius. Kabeln måste användas tillsammans med kabelövervakningsenhet HDC-DIMM och EOL-enheten HDC-EOL för att vara EN54-28 godkänd.

Värmedetektorkabeln är av typen fast temperaturavkänning och är konstruerad av två tvistade och spända "tri-metall"-ledare. Båda är överdragna med en värmekänslig film som smälter vid den angivna temperaturen 68 grader celcius vilket gör att ledarna kortsluter mot varandra. Den resulterande kortslutningen skickar en signal till kabelövervakningsenheten HDC-DIMM som i sin tur larmar till brandlarmcentralen att brand utbrutit. När brand en gång är detekterad så byts den skadade delen av kabeln enkelt ut.

EN54-28 godkänd

Kan känna av exakt var längs kabelns längd brand utbrutit

Låg installationskostnad, låga underhållskostnader och reparationskostnader

Pålitlig lösning för farliga eller svåråtkomliga utrymmen

låga materialkostnader

OBS! Kontrollmät kabeln innan montering.

Specifikationer

Längd:	500 meter
--------	-----------

Resistans:	Resistans per meter för båda ledarna: 2,5 Ohm/m
Temperaturområde:	Larm vid 68 grader
Färg:	Röd