

# DCP-100

## A1R HITTE DETECTOR

De hitte detector is ontworpen om snel stijgende temperaturen te detecteren of het overschrijden van de temperatuurslimiet bij het ontstaan van brand.

- A1R hitte detector overeenkomend met de EN54-5
- eenvoudige installatie van de hitte detector op een **DB-100** basis
- de mogelijkheid voor het aansluiten van een externe neven indicator



### TECHNISCHE GEGEVENS

Afmetingen behuizing	ø108 x 49 mm
Bedrijfstemperatuur	-25...+50 °C
Voedingsvoltage	10,5...26 V DC
Gewicht	94 g
Maximale luchtvochtigheid	93±3%
Klasse conform de EN 54-5 (hitte sensor)	A1R
Minimale statische respons temperatuur	54 °C
Maximale statische respons temperatuur	65 °C
Stroomverbruik bij detectie	0,022 mA
Stroomverbruik bij een luid alarm	23 mA

