

DCP-100

DETECTOR DE CALOR PUNTUAL DE LA CLASE A1R

El detector de calor puntual está destinado a la detección de un aumento rápido de la temperatura o de un exceso de la temperatura límite debido a un incendio que se propaga.

- sensor térmico de característica A1R de acuerdo con la EN54-5,
- montaje fácil del detector en el soporte **DB-100**,
- opción de conectar con un indicador externo de activación.

DATOS TÉCNICOS

Dimensiones de la caja	ø108 x 49 mm
Rango de temperaturas de trabajo	-25...+50 °C
Tensión de alimentación	10,5...26 V DC
Peso	94 g
Humedad máxima	93±3%
Clase según EN 54-5 (sensor térmico)	A1R
Temperatura estática mínima de notificación de la alarma	54 °C
Temperatura estática máx. de notificar la alarma	65 °C
Consumo de la corriente en estado de supervisión	0,022 mA
Consumo de la corriente en estado de alarma	23 mA