technical datasheet



•detnov

Sensore termico fumi DTD-210

AMBIENTE

| Temperatura di esercizio | -10 °C ~ 70 °C |
|--------------------------|----------------|
| Grado di protezione | IP20 |
| Uso | Interno |
| Umidità massima | 95% |

ALIMENTAZIONE CONSUMO

| modo dell'alimentazione elettrica | DC |
|-----------------------------------|----------|
| Tensione | 9V ~ 38V |
| Consumo acceso | 100mA |

TECHNICAL SPECIFICATIONS

| Indicatori LED | Sì |
|-------------------------------|-----|
| Isolatore di corto circuito | Sì |
| Attivazione della temperatura | 58° |

RILEVAMENTO

Tecnologia di Convenicional rilevazione termovelocimetrico

CONEXIONES (INCENDIO)

Cavo **2 x 1.5 mm2**

MATERIALE E DIMENSIONI

| Dimensioni | 40 x 100 (Ø) mm |
|------------|-----------------|
| Materiale | Plastica ABS |
| Peso neto | 75 g |

INFORMAZIONI GENERALI

| Tipo | Sensore termico fumi |
|------|--------------------------|
| 1100 | Scrisore terrineo rarrii |

CERTIFICAZIONE

Normativa EN54-5

DETECCIÓN (INCENDIO)

Termovelocimétrico 8°C/min

