

DCP-100

BODOVÝ TEPLOTNÍ DETEKTOR

Bodový detektor tepla detekuje rychlost nárůstu teploty a nebo překročení maximální teploty

- teplotní detektor s charakteristikou A1R dle EN54-5
- jednoduchá montáž do patice **DB-100**
- možnost připojení paralelní signalizace



TECHNICKÁ DATA

Rozměr krytu	ø108 x 49 mm
Rozsah pracovních teplot	-25...+50 °C
Napájecí napětí	10,5...26 V DC
Hmotnost	94 g
Maximální relativní vlhkost	93±3%
Třída dle EN54-4 (teplný detektor)	A1R
Maximální statická teplota pro vyhlášení poplachu	54 °C
Maximální statická teplota pro vyhlášení poplachu	65 °C
Proudový odběr v klidovém režimu	0,022 mA
Proudový odběr v poplachu	23 mA



Skutečný vzhled produktů se může lišit od produktů zobrazených na obrázcích. Popisy produktů mají pouze informační charakter.