

ED100

CZUJNIK OPTYCZNY DYMU



Specyfikacja

Typ: adresowalny, inteligentny czujnik optyczny dymu - bez gniazda
Napięcie pracy: 19-30 V DC
Pobór prądu w spoczynku: 200 uA
Pobór prądu w alarmie: Max 10 mA
Czułość: 0.08 – 0.10 – 0.12 – 0.15 dB/m
Temperatura pracy: -5°C + 40°C
Wysokość (z gniazdem): 46mm
Średnica: 110mm
Masa (z gniazdem): 160g
Masa (bez gniazda): 90g

KOMPATYBILNE GNIAZDO



EB-0010