



# 32203

Rivelatore analogico indirizzato IE2  
di fumo e temperatura



Compatibile con centrali serie FX (con scheda loop 52102)

MEC44 e MEC44PLUS (con scheda loop 52101)

Completo di base isolatore mod. 52105

Dotato di 2 LED di segnalazione visibili a 360°

Uscita per LED remoto di visualizzazione

Certificato CPR 305/2011 (ex certificazione CPD 89/106/CEE)

EN54-5, EN54-7, EN54-17

Modello	32203
Tipologia	Sensore combinato di fumo e termovelocimetrico/temperatura fissa a basso profilo per loop IE2
Isolatore	Base con isolatore mod. 52105 (in dotazione)
Soglia temperatura allarme	59°C fissa
Segnalazioni	2 LED visibili a 360° e uscita di LED remoto di visualizzazione
Cavo	A due fili
Condizioni operative	Da -10°C a +50°C, U.R. da 10% a 93%
Dimensione e peso	Ø 98 x H 46 mm, 140 g
Assorbimento	500µA (a riposo) 7mA (allarme)
Alimentazione	Da 17 Vcc a 28 Vcc
Norme	Certificato CPR 305/2011 (ex certificazione CPD 89/106/CEE) EN54-5, EN54-7, EN54-17