



52106

Pulsante analogico indirizzato con
isolatore a bordo



Compatibile con centrali serie FX (con scheda loop 52102)

MEC44 e MEC44PLUS (con scheda loop 52101)

Compatibile con schede loop IE mod. 52101 e 52012

Allarme manuale a pressione

Isolatore a bordo

Grado di protezione IP2XD (da interno)

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

CEE) EN54-11 ed EN54-17

Modello	52106
Tipologia	Pulsante di allarme analogico indirizzato a pressione per loop IE
Isolatore a bordo	Sì
Allarme	Allarme manuale a pressione premendo al centro del vetrino frontale ripristinabile
Indirizzamento	Tramite rotary switch
Visualizzazioni	2 LED gialli del circuito isolatore, 1 LED verde di polling, 1 barra colorata di avvertimento e 1 LED rosso di allarme visibili solo dopo la pressione del pannello frontale
Installazione	Interno
Grado di protezione	IP2XD
Condizioni operative	Da -10°C a +50°C, -93% U.R.
Dimensioni	L 90 x H 90 x P 60 mm
Strumento di ripristino	In dotazione
Assorbimento	500µA a riposo 4,7mA in condizione di corto circuito 1,8 mA in allarme
Alimentazione	24 Vcc (da 20,5 a 27,5 V)
Certificazione	Certificato CPR 305/2011 (ex certificazione CPD 89/106/CEE) EN54-11 e EN54-17