



DMCL05, DMCL05-J

Pulsante manuale certificato CE

- **DMCL05: Pulsante manuale convenzionale con LED**
- **DMCL05-J: Pulsante manuale convenzionale giallo con LED**

DMCL05 e DMCL05-J sono pulsanti manuali per la segnalazione di uno stato di **allarme** tramite **centrale antincendio convenzionale**. Questa azione viene effettuata dall'operatore tramite pressione meccanica sull'area situata nella parte anteriore. Il ritorno allo stato normale può essere fatto solamente tramite **ripristino locale mediante apposita chiave**.

Di solito il collegamento è effettuato con **cavo schermato da 0,5mm² a 2,5mm²** per sistemi convenzionali seguendo lo schema di cablaggio impresso sul circuito stampato. Lo schermo deve essere **protetto** da nastro isolante per evitare cortocircuiti.



Caratteristiche principali:

- **Certificato CE secondo CPD**
- **Conforme alla normativa EN54-11**
- **Chiave di reset**
- **Chiave separata per il test**
- **Assenza di vetro a rottura**

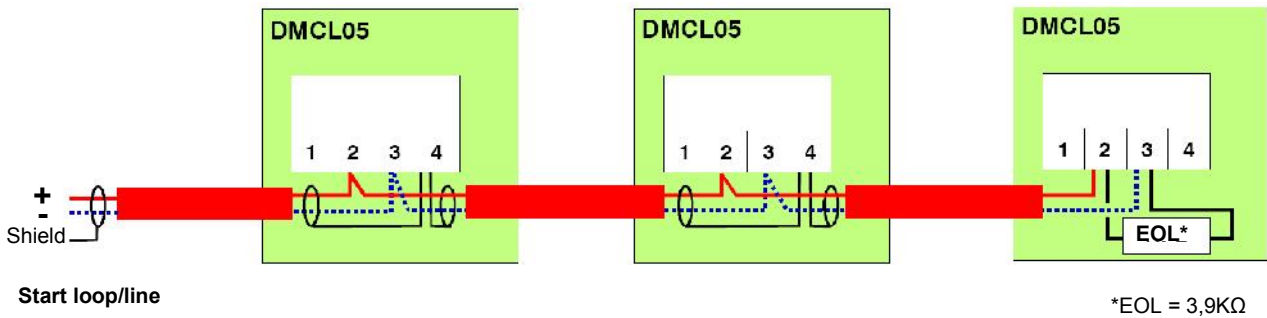
Specifiche elettriche	
Tensione di alimentazione	13V a 30Vdc
Tensione di alimentazione nominale	20Vdc
Assorbimento in standby	0 µA
Assorbimento in allarme	35mA @ 24Vdc
Caratteristiche meccaniche	
Peso	140g
Dimensioni (in mm)	99 x 98 x 49
Materiale	ABS
Colore	Rosso
Grado di Protezione	IP33
Caratteristiche ambientali	
Temperatura in funzionamento	-10°C a +60°C
Temperatura di stoccaggio	+10°C a +50°C
Umidità relative in funzionamento	≤ 93%
Umidità relative in stoccaggio	≤ 85%



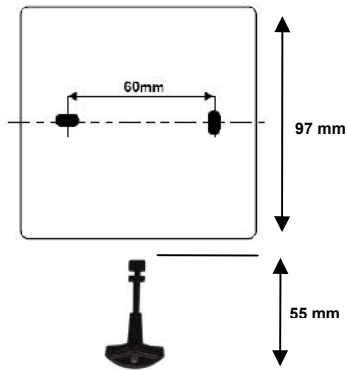
DMCL05, DMCL05-J

Pulsante manuale certificato CE

Schema di collegamento



- 1) Tutti i cavi devono essere protetti dalla custodia
- 2) I cavi devono essere sguainati per almeno 8mm
- 3) La resistenza di fine linea è fornita con la centrale



Fori di fissaggio e dimensioni



Chiave di test



Chiave di reset



Base plastica per montaggio ad incasso

STS 6535



SCATOLA DI CONTENIMENTO STAGNA IP65
contiene un pulsante manuale convenzionale
con reset.

RIFERIMENTO

DMCL05

DMCL05-J

STS 6535

ACCESSORI

PEDM

VPDM

KCTDM

CTDM

DESCRIZIONE

Pulsante manuale convenzionale resettabile con LED, EN54-11, certificato CE secondo CPD

Pulsante manuale convenzionale giallo resettabile con LED, EN54-11, certificato CE secondo CPD

Scatola di contenimento stagna IP65 per pulsante manuale convenzionale con reset (non incluso)

Base plastica per montaggio ad incasso, doppia azione

Coperchio di protezione trasparente sollevabile per MCP, doppia azione

Kit di 10 chiavi di reset per MCP

Chiave di test