

SCHEMA TECNICA

CARATTERISTICHE:

- Certificato EN 54-16
- Coperchio trasparente: per impedire l'attivazione accidentale
- LED installato: visualizzazione ottica con la massima efficienza e affidabilità operativa
- Monitoraggio interno: la linea di alimentazione è monitorata per proteggerla da cortocircuiti e interruzioni di circuito

Etichettatura

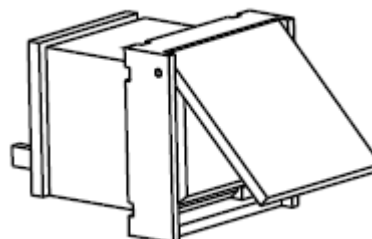
1. Rimuovere il pulsante ① dall'alloggiamento ②
2. Rimuovere il diffusore rosso ③ dalla lente ⑤ utilizzando uno strumento appuntito (ad esempio un coltello)
3. Etichettare l'inserto pellicola ④
4. Riasssemblare il pulsante incluso l'inserto pellicola e montarlo nell'alloggiamento ②

Assemblaggio nella stazione di chiamata

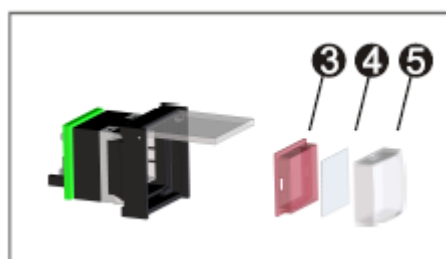
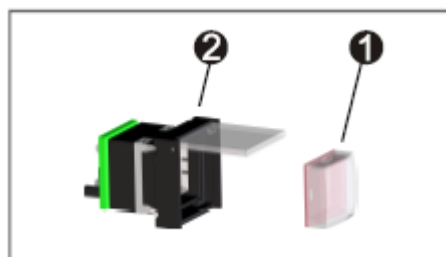
1. Scollegare la stazione di chiamata da tutti i connettori
2. Svitare la piastra base della stazione di chiamata (4 viti ①)
3. Rimuovere con cautela la piastra base dalla parte superiore, a partire dall'angolo superiore sinistro della stazione di chiamata.
4. Scollegare il cavo di connessione dal connettore a innesto CN1 ②
5. Preparare il punto di installazione ③: utilizzare un oggetto appuntito (punte o simili) per perforare delicatamente e tagliare il rettangolo pretagliato all'interno dell'alloggiamento: Effettuare eventuali verifiche che potrebbero essere necessarie nel punto di installazione (ad es. operazioni di ritaglio, limatura, ecc.)
6. Installare il pulsante nel punto di installazione e premere in maniera uniforme (deve essere possibile aprire il coperchio verso l'alto)
7. A seconda che venga utilizzato il punto di installazione destro/sinistro/intermedio, collegare il cavo a nastro ④ nel connettore a innesto CN201/CN202/CN203 sul circuito stampato
8. Collegare di nuovo il cavo di connessione al CN1
9. Fissare di nuovo la piastra base della stazione di chiamata
10. Rieffettuare i collegamenti
11. Configurare il pulsante utilizzando il software

EB-DPC

Pulsante di emergenza



EB-DPC è un pulsante opzionale che è possibile installare nelle stazioni di chiamata del sistema PROMATRIX 8000. Per ulteriori informazioni, consultare la documentazione sulla stazione di chiamata o la documentazione di IRIS-Net.



Certificazioni e Approvazioni

EN 54-16: 2008

