

DMN700-SW

Avvisatore manuale di allarme a rottura vetro, contatto in scambio. Colore rosso

Generalità

Avvisatore manuale di allarme incendio a rottura vetro, in custodia rossa, montaggio a filo. L'avvisatore manuale dispone di un contatto in scambio, normalmente aperto e normalmente chiuso. E' fornito di un vetrino a rottura e una chiave di test. Deve essere utilizzato in combinazione alle basi di fissaggio per superficie DM788 o DMN787.

Installazione

I tempi di installazione ed il costo finale sono parametri di assoluta importanza. Il pulsante in questione soddisfa tali fattori in quanto l'accessorio in questione è stato appositamente studiato perchè il suo montaggio si possa avvalere del concetto "Plug and Play"; questa peculiarità unica, permette di ridurre notevolmente il tempo di installazione. I nuovi pulsanti utilizzano una speciale morsettiera estraibile a cui fanno capo tutti i collegamenti; tale morsettiera andrà inserita in un apposito connettore presente all'interno del pulsante. Un sistema di cablaggio semplice ma efficace; nel tempo i conduttori non necessiteranno di essere riterminati. In generale non si verificheranno sprechi di tempo.

Opzioni

Con le nuove norme è possibile utilizzare sia pulsanti di allarme a rottura vetro sia di tipo ripristinabili. Per offrire la massima "flessibilità", la nuova gamma degli avvisatori manuali può essere configurata a rottura vetro oppure di tipo ripristinabile semplicemente cambiando la tipologia di vetrino. Non sono necessarie parti aggiuntive o prodotti alternativi.



Dettagli

- Estetica raffinata
- Semplice installazione
- Opzione installazione a vista
- Possibilità di montare il coperchio trasparente di protezione DMN782
- Compatibilità con modelli precedenti
- Chiave per test in dotazione
- Utilizzabile con vetrino o con elemento resettabile
- Semplice sostituzione del vetrino
- Micro-switch di alta qualità

DMN700-SW

Avvisatore manuale di allarme a rottura vetro, contatto in scambio. Colore rosso

Specifiche tecniche

Fisico

Peso netto	110 g
Colore	Rosso
Tipo di montaggio	Back box, Montaggio a incasso

Ambientale

Temperatura operativa	-10 to +55°C
Temperatura di immagazzinamento	-10 to +55°C
Umidità relativa	0 to 95% noncondensing
Ambiente	Interno
IP rating	IP24D

Regolatorio

Certificazioni	EN54-11
----------------	---------

Cable Termination

0.5 - 2.5 mm²

Max. contact rating (resistive load)

2A @ 30 VDC

Mechanical

Material	PC/ABS
----------	--------

Functional marking

Burning house

Prodotti compatibili

Categoria	Riferimento	Descrizione
Dispositivo di rivelazione	DM711	Vetrino per avvisatori manuali. Confezione da 10 pezzi
Dispositivo di rivelazione	DM715	Vetrino per avvisatori manuali (senza logo). Confezione da 10 pezzi
Dispositivo di rivelazione	DMN782	Mascherina di copertura in plastica
Dispositivo di rivelazione	DMN784	Chiave di test per avvisatori manuali (10 pezzi)
Dispositivo di rivelazione	DMN789	Replacement Pluggable Connectors For Manual Call Points (10 Pack)



In quanto azienda in continua innovazione, Carrier Fire & Security si riserva il diritto di modificare le specifiche del prodotto senza preavviso. Per avere informazioni sempre aggiornate, visita it.firesecurityproducts.com online o contatta il tuo riferimento commerciale.

Last updated on 3 July 2023 - 9:39