

DMN700G

Avvisatore manuale a rottura vetro, contatto in scambio. Colore verde

Generalità

La facilità nell'installazione, la flessibilità e la piena conformità con gli standard più recenti sono al centro della nuova gamma di avvisatori manuali per interno MCP.



Dettagli

- Specifico per porte di sicurezza ed evacuazione
- Estetica raffinata
- Semplice installazione (plug and play)
- Opzioni montaggio a vista

DMN700G

Avvisatore manuale a rottura vetro, contatto in scambio. Colore verde

Specifiche tecniche

Generale

Indicazione stato	Alarm flag
Compatibility	Conventional alarm systems
Connettività	2-wire zone

Elettrico

Specifiche cavo	0.5 to 2.5 mm ² (termination)
Numero di nucleo cavi	2

Rivelazione

Principio di rilevamento	Manual activation
Monitoraggio	Activated, Off
Altezza di installazione	Determined by local regulations

Uscita

Quantità in uscita	2
Tipo di uscita e intervallo	2 A @ 30 VDC, resistive load

Fisico

Peso netto	110 g
Colore	Verde
Tipo di montaggio	Back box, Montaggio a incasso
Materiale (scatola)	PC / ABS
Marcatura funzionale	Running man

Ambientale

Vandal proof	No
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

Compliance	CE, REACH, RoHS 2, WEEE
Certificazioni	CE

Prodotti compatibili

Categoria	Riferimento	Descrizione
Dispositivo di rivelazione	DM711	Vetrino per avvisatori manuali. Confezione da 10 pezzi
Dispositivo di rivelazione	DMN782	Mascherina di copertura in plastica
Dispositivo di rivelazione	DMN798	Breakable Seal For Manual Call Points
Dispositivo di rivelazione	DMN800	Vetrino ripristinabile per avvisatori manuali



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 - 9:36