

DF-IA-HO CCP-E-IS

Sicurezza Intrinseca Ex

Pulsante Convenzionale a sicurezza Intrinseca

Rev. A

Descrizione

Il pulsante convenzionale **DF-IA-HO CCP-E-IS** è adatto ad essere usato in ambienti con pericolo di esplosione.

L'allarme si attiva tramite la rottura del vetro, il quale è protetto da una pellicola di protezione di tipo antinfortunistico.

Il pulsante dispone di chiave per il test senza rompere il vetro e va usato con una barriera a sicurezza intrinseca DF-Z787 oppure DF-MTL5561.



Caratteristiche

Classificazione ATEX : II 1G Eex ia II T4

Campo di impiego: installazioni in aree Categoria 1

Specifiche Tecniche

Tensione di funzionamento	15 ÷ 30Vcc
Corrente assorbita in Stand-by	50uA
Corrente assorbita in allarme	40mA max
Grado di protezione	IP42
Temperatura operativa	-10°C ÷ +50°C
Umidità relativa	95% RH Non condensata (a 40°C)

Come ordinare

● DF-MTL5561	Barriera a separazione galvanica 2 canali Ex
● DF-Z787	Barriera Zener per applicazioni a sicurezza Ex
● DF-C-8T	Centrale Convenzionale 8 Zone espandibile a 16
● DF-A115EN	Centrale Convenzionale di Rivelazione e Spegnimento
● DF88-448	Modulo di Controllo 8 Linee Convenzionali
● DF40-448	Modulo di Controllo 8 Linee Convenzionali
● DF-MCZ	Modulo Interfaccia Sensori Convenzionali