

EC64202

QUADRETTO EMERG.118X118X67 2C.

Contenitori > Impianti speciali > Linea emergenza > Contenitori
> Quadretto di emergenza con pulsante illuminabile >
Quadretto di emergenza



Simbologia tecnica/Marchi/Approvazioni

| | | | | |
|------|-------------|----|------|--|
| IP55 | GWT 650° | HF | IK08 | |
|------|-------------|----|------|--|

Norme

EN 60670-1 EN 60670-24

Descrizione

Quadretto a rottura vetro per comandi di emergenza da parete o da incasso su scatola a 3 moduli. Possibilità di predisporre il funzionamento in automatico alla rottura vetro (una manovra) oppure azionamento manuale dopo la rottura (due manovre). Contatti inclusi: 1 NA + 1 NC - 10A 250V~. Coperchio con fissaggio a scatto senza viti, telaio funzionale piombabile con viti in dotazione. Spia di localizzazione: possibilità di utilizzare moduli LED (non inclusi) o lampade a siluro (non incluse). Spia di integrità (condizione di riposo): possibilità di utilizzare lampade a siluro (non incluse). Prodotto in tecnopolimero antiurto a base di ABS resistente ai raggi UV e halogen free. Grado di resistenza all'urto IK08. Resistenza al calore anomalo fino a 650° C (GWT). Etichetta autoadesiva di identificazione manovra. Tappi copriviti di fissaggio forniti per mantenere il grado di protezione IP e il doppio isolamento. Prodotto in conformità alla norma EN 60670-1:2005, EN 60670-22:2013. Temperature durante l'installazione: minima -5°C, massima +60°C. Temperature d'esercizio: minima -25°C, massima +70°C. Grado di protezione IP55. Dimensioni esterne 118x118x67 mm

Etim

GRUPPO EG000054 - Sistemi di allarme, chiamate di emergenza e di segnalazione

CLASSE EC001765 - Punto di segnalazione pericolo ad attivazione manuale

| | | | | | |
|----------------------------|----------|-------------------------------|--------|---------------------------------|-------|
| Materiale | Plastica | Altezza | 118 mm | Colore | Rosso |
| Larghezza | 118 mm | Profondità | 67 mm | Grado di protezione (IP) | IP55 |
| Numero di poli | 2 | Tipo di segnalazione | Altro | Sistema radio | No |
| Con lastra in vetro | Si | Con copertura in carta | No | VdS accettato | No |

Caratteristiche Tecniche

Colore

Documentazione disponibile per il download

Libretto istruzioni
Istruzioni_64202_0423.pdf

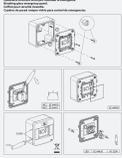


Diagramma elettrico
EC64202-SCHEMA 1.pdf

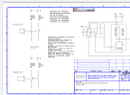


Diagramma elettrico
EC64202-SCHEMA 2.pdf

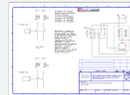
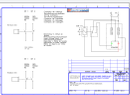


Diagramma elettrico
EC64202-SCHEMA 3.pdf



Barcode



8050507873654

10 NR

0.39x0.295x0.21 [m]

3.03 [kg]



8032793873181

1 NR

0.13x0.13x0.075 [m]

0.303 [kg]