**Quadretto PE08 a rottura vetro per comando d’emergenza: l’unico sul mercato con protezione IP66**

**Grazie alle sue caratteristiche tecniche, il quadretto AVE PE08 a rottura vetro per comando di emergenza IP66 costituisce la soluzione ideale per l’attivazione manuale di una segnalazione d’emergenza.**

L’innovazione AVEnel campo delle apparecchiature per l’emergenza prosegue. Il **quadretto PE08 a rottura vetro per comando di emergenza** è infatti **l’unico sul mercato con grado IP66,** che ne assicura la massima **protezione da polveri e forti getti d’acqua**.

Grazie a questa peculiarità, **il quadretto PE08 risulta particolarmente indicato per installazioni all’esterno**, più esposte agli agenti atmosferici. L’applicazione tipo è in edifici di grandi dimensioni, quali centrali termiche, cabine elettriche o stabilimenti produttivi, dove una dotazione di emergenza di questo genere risulta necessaria, così come nel perimetro esterno di centri commerciali e alberghi.

Per andare incontro alle esigenze dei diversi ambienti di destinazione, **il quadretto PE08** offre inoltre lapossibilità di predisporre il **funzionamento secondo** **due diverse modalità**:

* **Azionamento automatico** alla rottura del vetro (con **una manovra**) tramite pulsante ad alto profilo (predisposizione di fabbrica);
* **Azionamento manuale** dopo la rottura del vetro (con **due manovre**) mediante pulsante a basso profilo fornito in dotazione.

Il tecnico installatore potrà quindi fare affidamento su unico modello di quadretto per diverse tipologie di applicazioni e decidere come adattarlo a seconda delle differenti necessità impiantistiche. **Molteplici sono anche le** **modalità di installazione** previste, con la possibilità di installare il quadretto PE08 **a parete** e **ad incasso** **mediante la scatola fornita di serie** (mantenendo il grado di protezione IP66), **o a parete** tramite la scatola AVE 2503MG (assicurando comunque un grado IP40).

**Il quadretto PE08 di AVE**,oltre a rispettare i requisiti indicati nelle norme di prodotto EN 60670-1 ed EN 60947-5-1, esibisce delle caratteristiche tecniche che lo rendono **estremamente resistente e durevole**. Realizzato in materiale plastico di altissima qualità, questo apparecchio offre infatti un’elevata **resistenza agli urti con grado IK08** che permette il mantenimento del grado IP e ne assicura un’altrettanta elevata **longevità nel tempo**.

In fase di progettazione, lo studio si è concentrato per offrire un **prodotto flessibile ed affidabile**, ma altresì per garantire la **massima praticità di utilizzo** per gli addetti ai lavori.

Unico sul mercato con protezione IP66, **il quadretto PE08 rappresenta la** **soluzione ideale per l’attivazione manuale di una segnalazione d’emergenza**. Un dispositivo innovativo che completa la gamma AVE in questo settore, già provvista di quadri di emergenza da parete IP55, da incasso IP40 e da quadretti da incasso per serie civili AVE.

Rezzato, 14 giugno 2018

[**www.ave.it**](http://www.ave.it/)