

# Serrande tagliafuoco

## Serrande tagliafuoco Istone +

### Meccanismo Istone



Motore su Istone+ Ap

Motore su Istone + EM

#### DESCRIZIONE

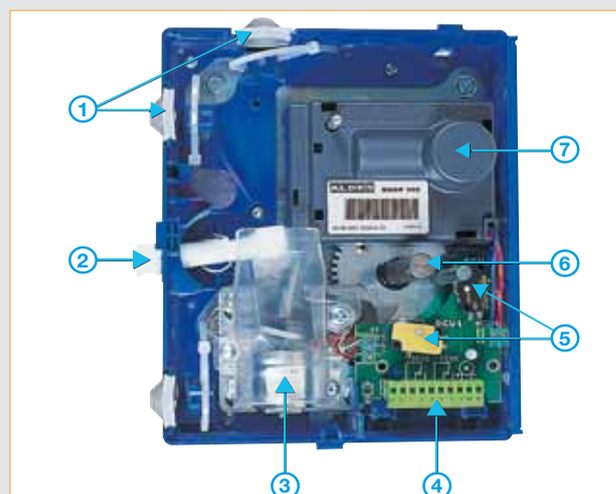
- Meccanismo per serrande tagliafuoco Istone + rispondenti alle normative EN1366-2
- Il meccanismo manuale può essere equipaggiato con tutti gli accessori di sgancio, segnalazione e riarmo, che possono essere premontati in fabbrica o installati in cantiere in un secondo momento.
- Tutti gli accessori sono installati in una scatola con protezione IP42
- Il coperchio frontale trasparente può essere rimosso con l'aiuto di un cacciavite per permetterne l'accesso all'interno
- Comando permanente = 0W
- Consumo reset = 0,7A 24V
- Tempo di rotazione in fase di reset = 10s

#### INSTALLAZIONE

- Montato su serrande tagliafuoco Istone + all'interno di una scatola con protezione IP42.
- Tutti gli accessori possono essere aggiunti o rimossi in qualsiasi momento

#### VANTAGGI

- Cablaggio semplificato: tutte le morsettiere Istone sono estraibili senza attrezzi e sono munite di un'apposita guida
- Installazione senza utilizzo di attrezzi
- Meccanismo di comando e controllo per Istone 1500 rispondente alla normativa EN 1366-2
- Il meccanismo consente l'accessoriamento anche a serranda installata
- Facilità di manutenzione ordinaria e straordinaria - non è necessario smontare la serranda, è sufficiente intervenire sul meccanismo
- La certificazione viene garantita anche con eventuali accessoriamenti del meccanismo effettuati direttamente in fase di installazione o successivamente
- Il motore EHOP 30s **non ha consumo permanente**



- 1) 3 passacavi
- 2) Comando manuale di sgancio
- 3) Sgancio elettromagnetico 24/48V
- 4) Morsettiere
- 5) Contatti di segnalazione fine corsa FCU1 e inizio corsa DCU1
- 6) Leva esterna di riarmo manuale
- 7) Motore di riarmo EHOP 30s

