

DS3000 & DS3000 2VTX, CLEV

Conventional fire detection control panel

- **Porte a singola o doppia azione**
- **Porte singole**
- **Porte doppie**

DS3000 e DS3000 2VTX sono elettroserrature progettate per essere montate nella parte superiore della porta per bloccarla. **CLEV** comando vocale di evacuazione con chiave è un pulsante manuale intelligente che consente la gestione completa di una uscita di emergenza. Comando tramite chiave o pulsante a doppia azione.

Le elettroserrature sono adatte a **porte per uscita di emergenza, porte controllo accessi.**

DS 3000 e DS3000 2VTX sono consigliati rispettivamente per **porte singole e doppie.**

L'unità ha un **dispositivo sbloccato in caso di guasto** cioè la porta sarà sbloccata nel caso in cui venga a mancare la tensione 24Vdc. Il blocco è normalmente controllato da una interruzione della linea del controllo a distanza.

Il comando locale **CLEV** permette il controllo delle porte dove sono installati i blocchi, interrompendo, tramite pulsante o chiave, l'alimentazione a 24 Vdc.

Il meccanismo a rullo della serratura consente alla porta di essere aperta anche se viene applicata una pressione laterale quando viene tolta tensione.

La piastra installata sulla porta è progettata per contenere il bullone della serratura. Da qui la possibilità di sbloccare sotto pressione laterale. La bocchetta consente inoltre di variare la posizione della porta fino a **10mm**. Questo è un grande vantaggio quando la porta a doppia azione non sempre rientra allo stesso posto.



Caratteristiche principali

- Serratura elettromagnetica e bulloni a scomparsa, 2 stadi, con sicurezza positiva nella parte alta della porta
- Montaggio senza ostruzione nel movimento della porta
- Indicazione di stato tramite contatti: bullone inserito (porta bloccata), bullone fuori (porta sbloccata), posizione placca (porta aperta), posizione coperta (anti-tamper)
- Visualizzazione degli stati di blocco tramite LED bicolore
- L'unità può essere montata su una porta a vetri.
- CLEV evacuazione locale per apertura porta manuale mediante pulsante o chiave.

Caratteristiche generali

	DS3000	DS3000 2VTX	CLEV
Contatto di posizione	Relè a contatto pulito		

Specifiche elettriche

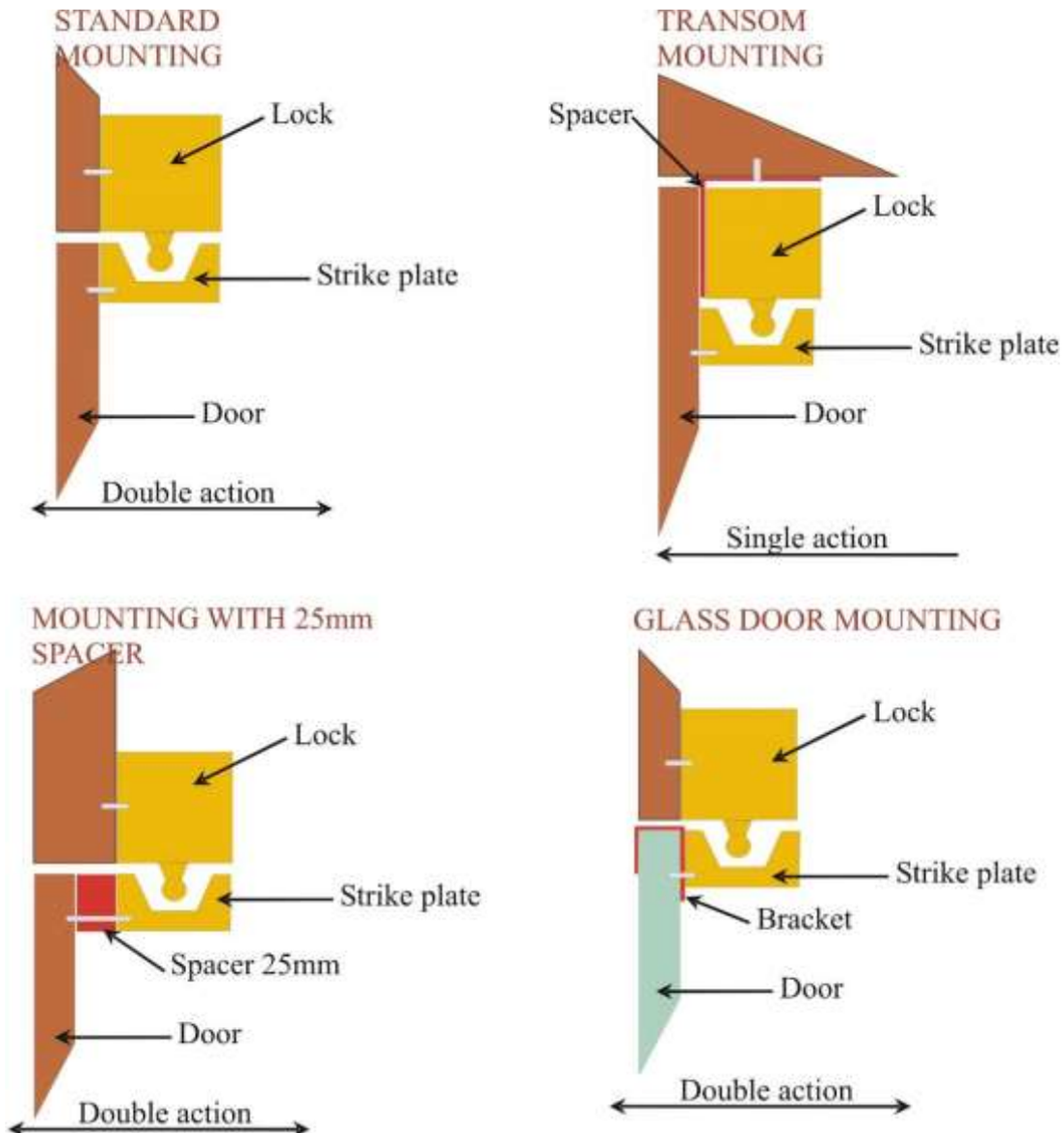
Tensione operative e di controllo remoto	24 o 48Vdc +20% / -15%		Da 20 a 58Vdc
Consumo	Modo chiuso: 500mA @ 24Vdc 250mA @ 48Vdc	Modo chiuso: 1A@24Vdc 500mA@48Vdc	Max consentito 25W

Caratteristiche meccaniche

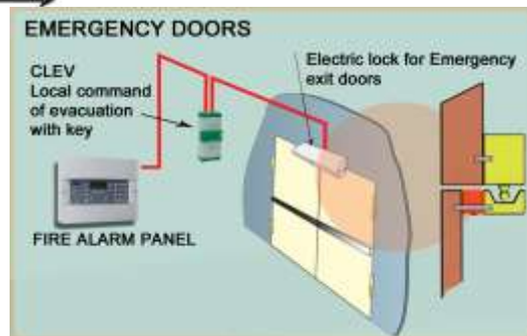
Grado IP	42		
Materiale	Acciaio		PVC RAL
Dimensioni del blocco (L x L x P)	230x65x75 (mm)	500x65x75 (mm)	240 x 100 x 80 (mm)
Dimensioni placca (L x L x P)	230x40x75 (mm)		-
Peso	3.5 Kg	7 Kg	650 g
Forza di bloccaggio	600daN (teorico)		-

DS3000 & DS3000 2VTX, CLEV

Conventional fire detection control panel



Schema di collegamento



RIFERIMENTO

DS 3000
DS 2009 5X
CLEV

DESCRIZIONE

Serratura singola
Doppia serratura
Comando locale di evacuazione con chiave

