



LIFTVOX TSF100 TSF100/GSM

DISPOSITIVI DI TELEALLARME PER ASCENSORI

rispondenti alle Norme UNI EN81-28 : 2004

AC8444/0909

FITRE S.p.A. • Divisione Fitre Componenti

20142 Milano • Italia • via Valsolda, 15
telefono: (+39) 02.8959.01 • telefax: (+39) 02.8959.0400
e-mail: fitre.componenti@fitre.it

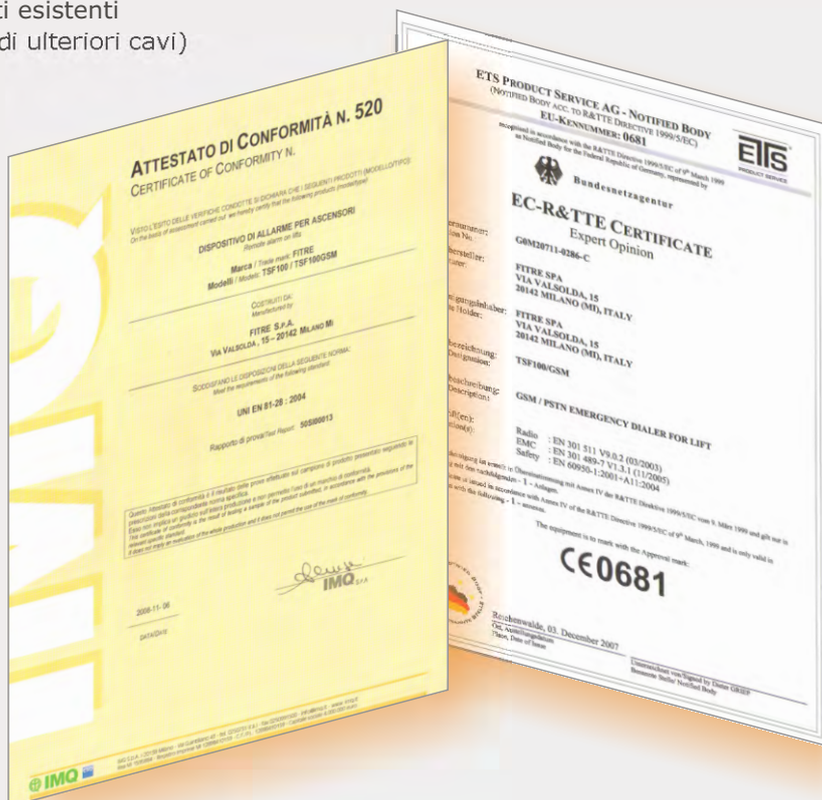
Dispositivi di teleallarme FITRE serie TSF

Sono sistemi che consentono agli utilizzatori degli ascensori, rimasti bloccati al loro interno, di mettersi in contatto con un operatore del "Centro di Soccorso" o con un tecnico di assistenza, tramite la pressione di un pulsante, in modo da risolvere l'emergenza il prima possibile.

- ❖ conformità:
 - direttiva Europea 95/16CE,**
 - D.P.R.162 del 30.04.1999,**
 - norme EN81-1/2, EN81-70, EN81-28**
- ❖ completamente diagnosticabili da remoto
- ❖ disponibili in due versioni: per linea fissa o GSM
- ❖ messaggi digitalizzati di conforto antipánico ed informativi per il manutentore
- ❖ chiamata ciclica automatica di prova del buon funzionamento
- ❖ semplicità di installazione anche su impianti esistenti (normalmente non è necessaria la stesura di ulteriori cavi)
- ❖ semplicità di programmazione sia in locale che da remoto
- ❖ uscita per telefono "Sala Macchine" intercomunicante con la cabina
- ❖ molteplicità di ingressi/uscite per segnalazione allarmi e comandi
- ❖ batteria ad elevata capacità con gruppo di ricarica integrato e con test automatico periodico di efficienza
- ❖ robusta custodia calpestabile in acciaio inox
- ❖ possibilità di installazione sia sul "Tetto Cabina" che in "Sala Macchine"



TSF100/GSM



I dati riportati in questa pubblicazione non sono impegnativi e possono venire modificati senza preavviso. The information contained in this publication are not binding and are subject to change without notice.

LIFTVOX

Il sistema è disponibile in due versioni:

- ❖ **TSF100** (cod.7426100) collegabile a linea telefonica fissa;
- ❖ **TSF100/GSM** (cod.7426110) dotato di modulo GSM integrato, nel caso non fosse disponibile una linea telefonica fissa o fosse comunque preferibile, anche per questioni di canone, una linea di telefonia mobile.

Di facile installazione sia sul tetto della cabina che in "Sala Macchine", è dotato di altoparlante integrato ad alta efficienza e di batteria ad elevata capacità con gruppo di ricarica integrato con test automatico periodico (ciclo di sopravvivenza).



TSF100/GSM
Terminale LIFTVOX



TSF103 (cod.7426103)
Microfono con cavo per comunicazione cabina

TSF140V (cod.7426142)
Unità cabina a montaggio Verticale



TSF140H (cod.7426140)
Unità cabina a montaggio Ozizzontale



TSF102 (cod.7426102)
Gruppo Chiamata per Fossa

TSF101 (cod.7426101)

Il terminale TSF101 è composto da una robusta custodia calpestabile in acciaio inox.

Si utilizza quando non è possibile montare il terminale TSF100/GSM sul tetto dell'ascensore (per problemi di copertura dei segnali GSM: ad esempio quando l'ascensore scende di oltre un piano sotterraneo di un edificio), in tal caso il terminale TSF101 consente, con semplicità, di remotizzare sul tetto dell'ascensore gli allarmi, il microfono e l'altoparlante.



TSF101
Terminale ausiliario per tetto cabina

Prodotti correlati destinati agli stessi impianti

Emulatori GSM/UMTS di linea telefonica fissa

CL101 (cod.7128014)
Interfaccia GSM per linea telefonica urbana

CL201 (cod.7128036)
Interfaccia UMTS per linea telefonica urbana

Queste apparecchiature consentono di connettere su rete mobile GSM o UMTS, qualsiasi sistema di teleallarme collegabile esclusivamente a linea fissa, permettendo di mantenere in esercizio, i sistemi già installati.

