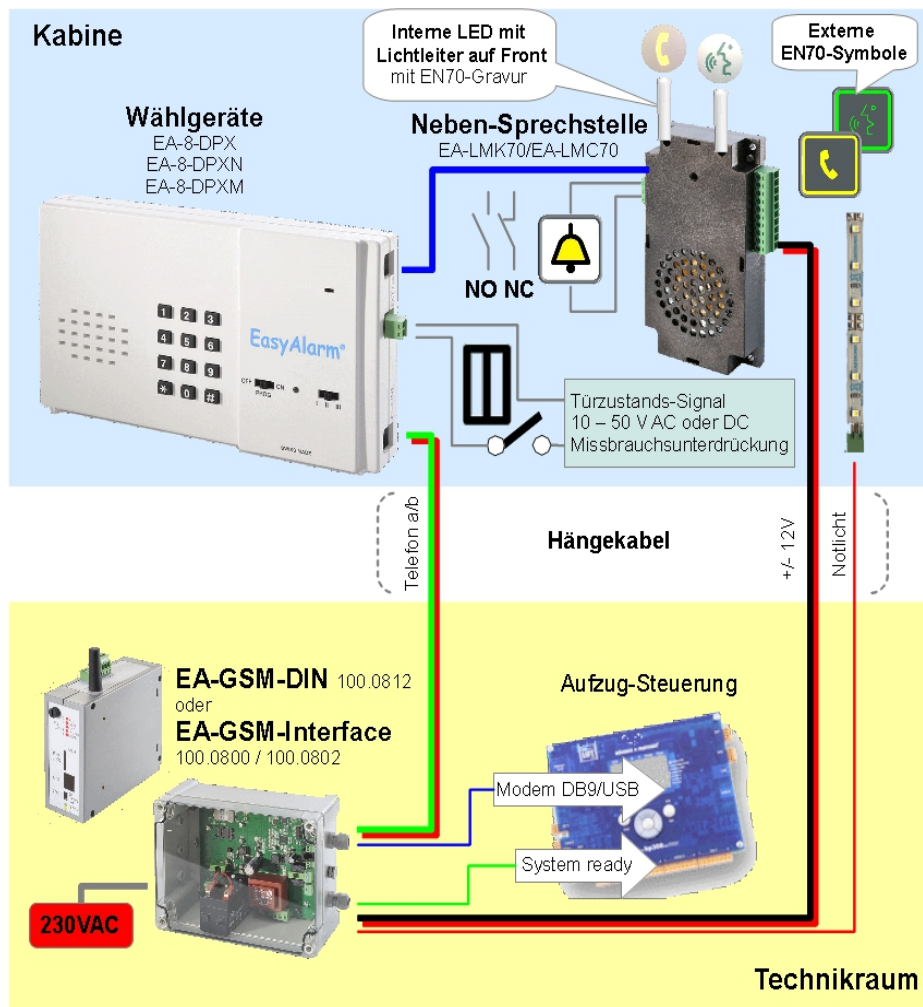


### Neue Gehäusevarianten für Leitronic GSM-Module per 4.Q / 2012

#### EA-GSM-DIN im DIN-Gehäuse

Ersatz für den analogen Telefonanschluss für EasyAlarm und Exicall.  
Freie Wahl des Netzbetreibers (SIM-Karte).



Identischer Funktionsumfang wie bei Ausführung EA-GSM-Interface (IP-Box-Gehäuse)

- a) Störungseingang
- b) Akku-Anschluss 12V für USV-Funktion
- c) 12V-Notlichtausgang (geschaltet)
- d) Telefon-Anschluss LINE
- e) READY Relais-Ausgang (System betriebsbereit) => Meldung an die Steuerung
- f) 12V-Ausgang (gepuffert, z.B. für Bündig-Anzeige)
- g) Versorgungsspannung 14,3V entweder ..
  - ab 230VAC Artikel-Nr: **1AC.0812** inkl. DIN-Adapter 118.0117
  - ab 16-35VDC Artikel-Nr: **1DC.0812** inkl. DIN-Adapter 118.0118

#### Erweiterbar für Modem-Betrieb mit Aufzugsteuerungen.

Geprüft mit Böhnke, Kollmorgen, NewLift, Langer&Laumann etc. CSD oder GPRS-Verbindungen.

Die Verbindung zwischen Aufzugsteuerung und EA-GSM-DIN erfolgt über Daten-Module.

Artikel-Nr: 100.0850 für Steuerungen mit serielltem Anschluss (DB9)

Artikel-Nr: 100.0851 für Steuerungen mit USB-Anschluss

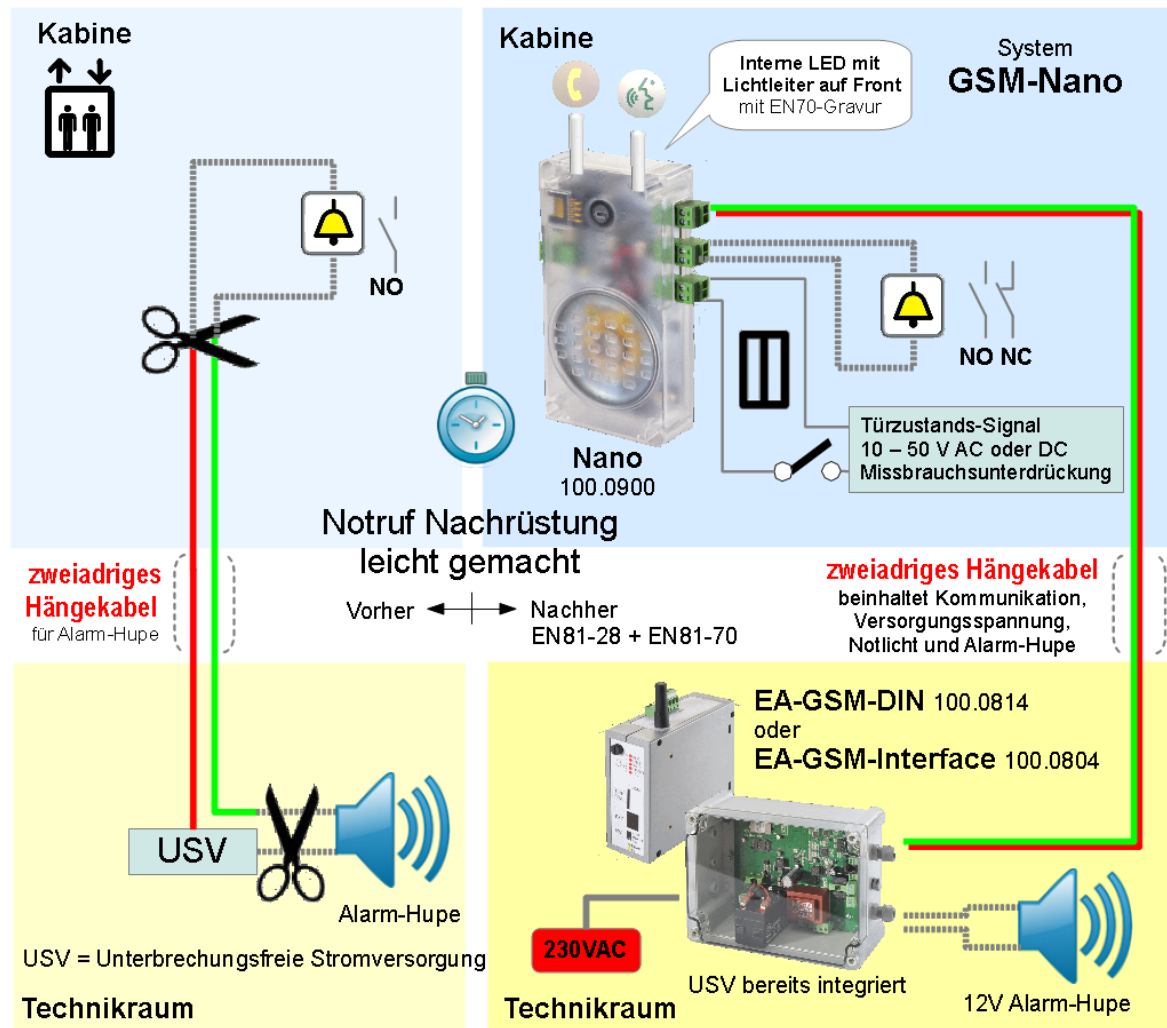


Abmessung  
H x T x B  
14 x 12 x 4.5cm

### System GSM-Nano im DIN-Gehäuse

Aufzugsnotruf-System über das Handy-Netz zwecks einfachster Nachrüstung.  
Freie Wahl des Netzbetreibers (SIM-Karte).

Programmierung über SMS. Kompatibel mit WinMOS für Notruf + Kontrollruf.



**Benötigt nur zwei Adern im Hängekabel** zwischen der Sprechstelle Nano in der Kabine und dem GSM-Modul für Versorgungsspannung, Kommunikation, Notlicht und Alarmhupe.

EA-GSM-DIN

ab 230VAC Artikel-Nr: 1AC.0814 inkl. DIN-Adapter 118.0117

ab 16-35VDC Artikel-Nr: 1DC.0814 inkl. DIN-Adapter 118.0118

**Erweiterbar für Modem-Betrieb mit Aufzugsteuerungen.**

Geprüft mit Böhnke, Kollmorgen, NewLift, Langer&Laumann etc. CSD oder GPRS-Verbindungen.

Die Verbindung zwischen Aufzugsteuerung und EA-GSM-DIN erfolgt über Daten-Module.

Artikel-Nr: 100.0850 für Steuerungen mit serielltem Anschluss (DB9)

Artikel-Nr: 100.0851 für Steuerungen mit USB-Anschluss



## Frontplatten mit neuen Sprachvarianten

Deutsch/Französisch bzw. Englisch/Italienisch

Frontplatte ohne Notruftaste



100.0220DF



100.0220EI

Frontplatte mit Notruftaste



100.0221DF



100.0221EI

Frontplatte mit „Hilfe kommt“-Anzeige



100.0222DF



100.0222EI



Kombinierbar mit allen Neben-Sprechstellen  
LMK70  
LMC70  
Nano

bzw. transparenten Frontrahmen  
Notlichtketten

=> Einfache Nachrüstung