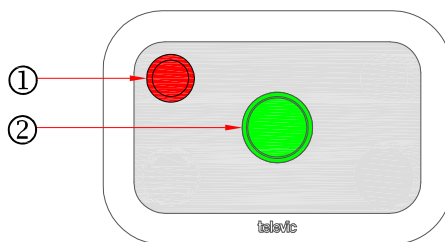


Afstelunit met rode oproep-toets met geïntegreerde geruiststellersled, groene toets voor oproep-afstelling en melding aanwezigheid, buzzer voor roepachtervolgning.

Bloc de porte avec bouton d'appel rouge, led de tranquillisation rouge, bouton d'effacement et de présence vert et led d'indication verte et ronfleur pour le suivi des appels.

Presence and cancellation unit with red call button and red indication led, green presence and cancellation button with indication led, integrated buzzer for call forwarding.



- ① rode oproep-toets
- ② oproep-afstelling & melding aanwezigheid

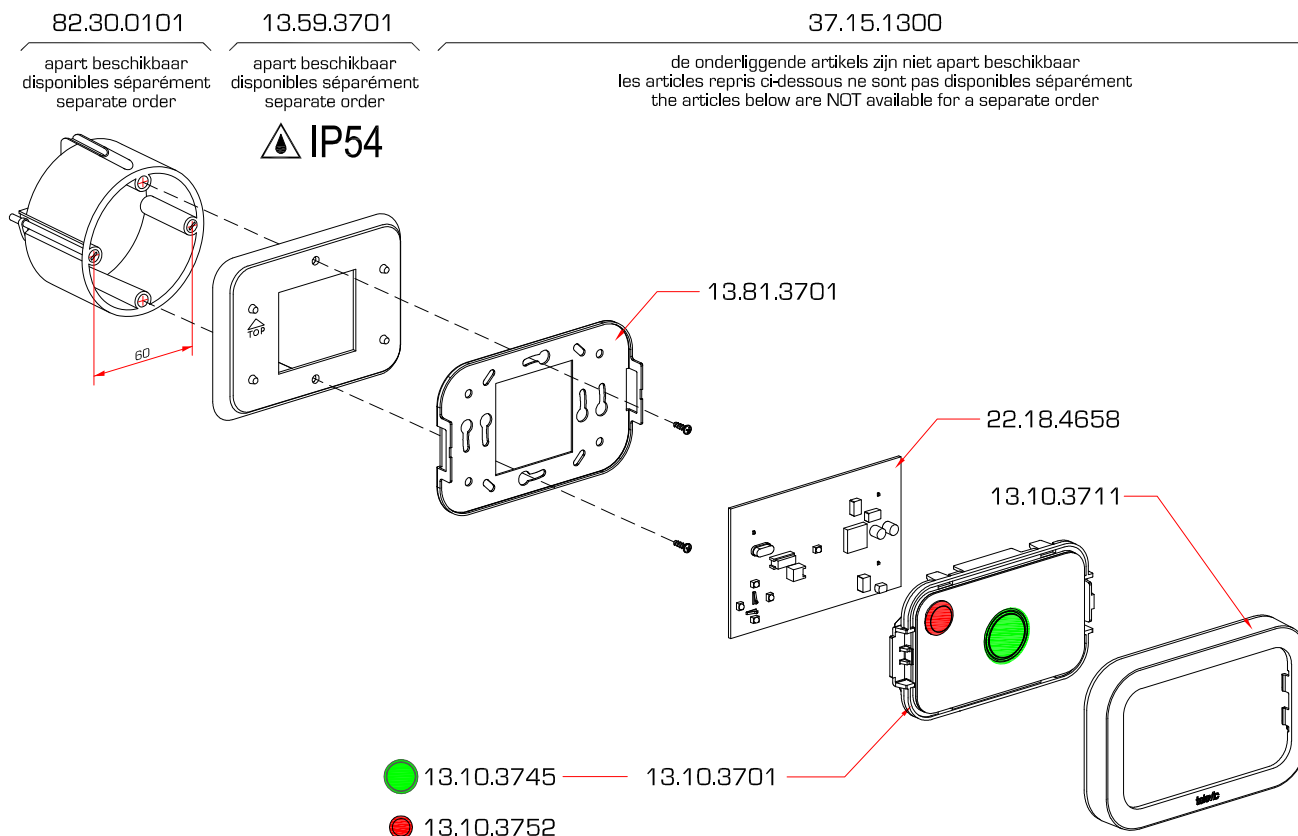
- ① bouton d'appel rouge
- ② bouton d'effacement & de présence

- ① call button
- ② presence & cancellation button

Samenstelling :

Montage :

Assembly :



In combinatie met :

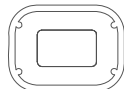
82.30.0101



82.30.3701



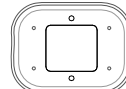
13.06.3710



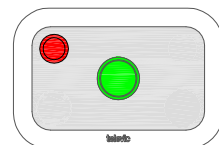
En combinaison à :

In combination with :

13.59.3701



IP54



Technische gegevens :

de onderliggende artikels zijn niet apart beschikbaar

Spécifications techniques :

les articles repris ci-dessous ne sont pas disponibles séparément

Technical specifications :

the articles below are NOT available for a separate order

13.10.3711	Kader :	afmetingen :	Cadre :	dimensions :	Mounting frame :	dimensions :	125 x 84mm
		kleur :		couleur :	colour :	titanium wit/blanc/white	
		materiaal :		matériau :	material :	PC/PBT	
13.10.3701	Frontpaneel :	kleur :	Plaque frontale :	couleur :	Front panel :	colour :	UN7014
		materiaal :		matériau :		material :	PC-PBT/TPE
	<i>Oproep-toets(en) :</i>	materiaal :	<i>Bouton(s) d'appel:</i>	matériau :	<i>Call button(s) :</i>	material :	PC/PET
13.10.3745	Centrale groene knop :	kleur :	Bouton central vert :	couleur :	Central green call button :	colour :	RAL6024
13.10.3752	Kleine rode knop :	kleur :	Petit bouton rouge :	couleur :	Little red call button :	colour :	RAL3020

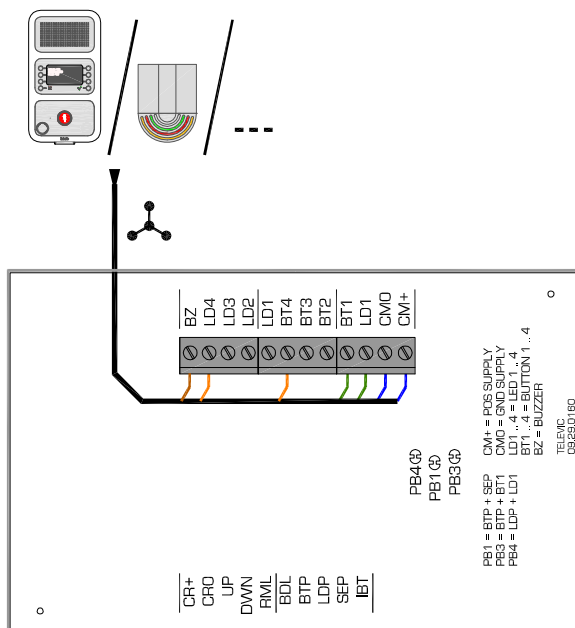
V POWER	Spanning :	Alimentation	Power supply	24VDC
I STAND-BYE	Ruststroom :	Courant au repos :	Stand-by current :	2mA
I CALL	Stroom bij oproep :	Courant en appel :	Current by call :	13mA


bescherming: bij gebruik van 13.59.3701 protection: utilisation de 13.59.3701 protection: by use of 13.59.3701 **IP54**

Algemeen bekabelingsplan :

Plan de câblage général :

Global wiring diagram :

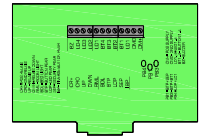


 LET OP : Dit schema is bedoeld om de samenhang van het systeem beter te begrijpen. Het mag in geen geval als uitvoeringsplan worden gebruikt. Tijdens de uitvoering van het project, zullen u exacte bedradings- en aansluitschema's worden bezorgd door onze projectleiders. Deze schema's houden wel rekening met de plaatselijke omstandigheden, en worden per project apart opgemaakt.

ATTENTION : Ce schéma est fait pour vous donner un aperçu du système. Dans aucun cas, ce schéma ne peut être utilisé comme plan d'exécution.

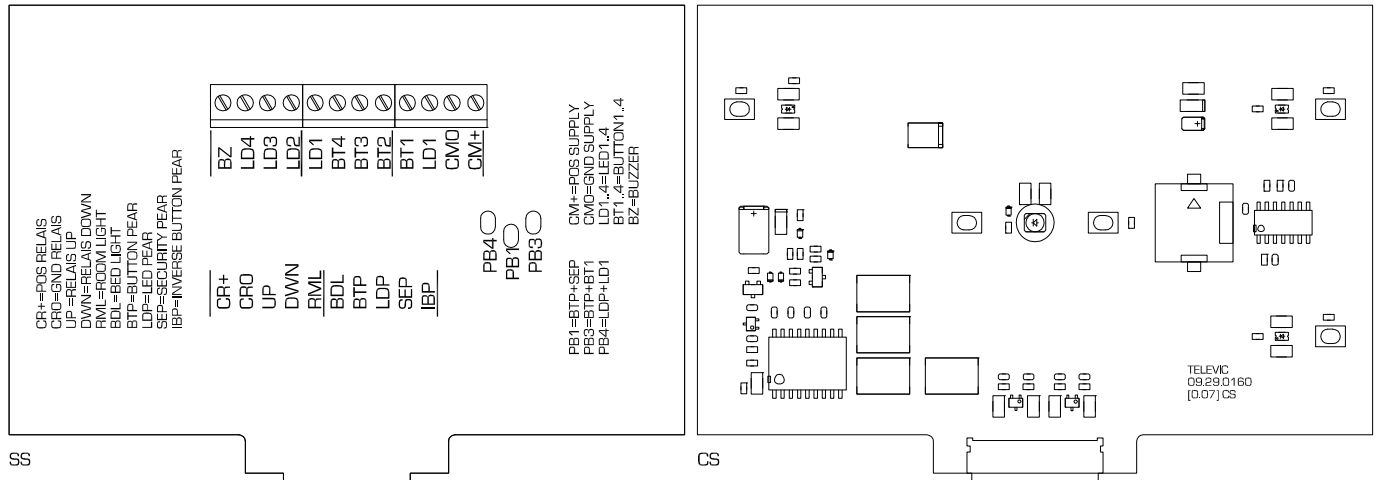
Pour chaque projet, nos ingénieurs vous donneront un schéma fait sur mesure, qui tient compte de la situation sur site.

ATTENTION : This drawing is made to understand the composition of the system. In no case it may be used as an implementation-drawing or cabling scheme for execution. During installation, our project-engineers will provide you with customised drawings, based on the local circumstances.



PCB :

✓ RoHS = OK



BZ zoemer
LD1...4 led drukknoppen
BT1...4 drukknoppen
CMO OV voeding
CM+ +24VDC voeding

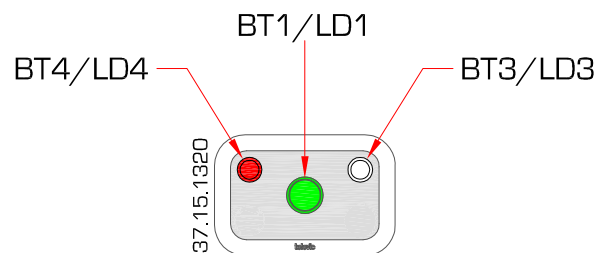
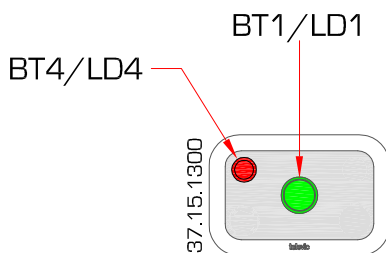
BZ buzzer
LD1...4 led boutons
BT1...4 boutons
CMO OV alimention
CM+ +24VDC alimention

BZ buzzer
LD1...4 led buttons
BT1...4 buttons
CMO OV power supply
CM+ +24VDC power supply

Toegepast in :

D'application pour :

Application in :



Application in :
only available in the U.K.

