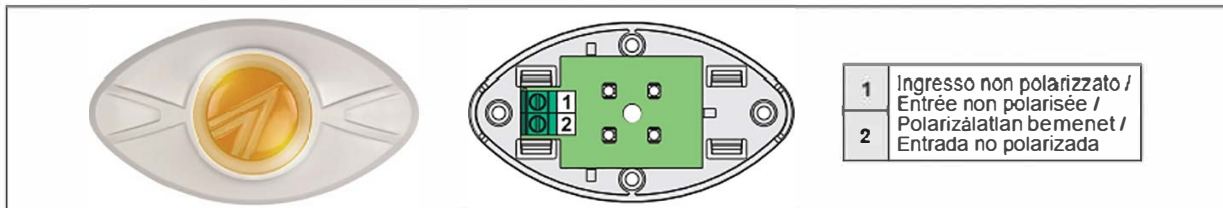


TFRIP


| | |
|---|---|
| 1 | Ingresso non polarizzato / Entrée non polarisée / Polarizálatlan bemenet / Entrada no polarizada |
| 2 | |

DESCRIPTION / LEÍRÁS

The **TFRIP** is an optical repeater apt to realize light signaling for alarms, failures or other events, in different parts of the installation and 360° visible. It is equipped with high-brightness LED, available in three colors: yellow, green and red.

The repeater must be installed on the surface and supplied with 9 to 30V DC (unpolarized).

A **TFRIP** egy optikai másodkijelző, amely képes fény kibocsátására riasztások, meghibásodás vagy más események hatására 360° fokban.

Nagy teljesítményű LED-del van ellátva, mely három színben kapható: sárga, zöld és piros.

Felületre szerelhető.

Tápfeszültség: 9-30VDC (polarizálatlan).

CARATTERISTICHE TECNICHE E FUNZIONI / CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ET FONCTIONS / TECHNICAL AND FUNCTIONAL SPECIFICATIONS / MŰSZAKI JELLEMZŐK ÉS TULAJDONSÁGOK

| CARATTERISTICHE GENERALI | CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES | GENERAL FEATURES | FŐ TULAJDONSÁGOK | |
|---|---------------------------------------|------------------------------------|----------------------------|------------------|
| Nome dispositivo | Modèle | Model | Modell | TFRIP |
| Descrizione | Description | Description | Leírás | Optical repeater |
| CARATTERISTICHE ELETTRICHE | CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES | ELECTRICAL SPECIFICATIONS | ELEKTRONIKUS TULAJDONSÁGOK | |
| Tensione nominale | Tension nominale | Rated voltage | Névleges feszültség | 12V DC |
| Tensione operativa | Tension d'alimentation | Operating voltage | Működési feszültség | 9V...30V DC |
| Assorbimento in allarme | Consommation en alarme | Consumption in alarm | Fogyasztás riasztáskor | 5mA @ 12V DC |
| CARATTERISTICHE FISICHE | CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES | PHYSICAL SPECIFICATIONS | FIZIKAI TULAJDONSÁGOK | |
| Temperatura di esercizio | Température de fonctionnement | Operating temperature | Működési hőmérséklet | -15°C...+70°C |
| Umidità relativa (in assenza di condensa) | Humidité relative (sans condensation) | Relative humidity (non-condensing) | Relatív páratartalom | 10%...93% |
| Grado di protezione | Indice de protection | Protection class | Védettségi szint | IP22 |
| Contenitore | Boîtier | Casing | Burkolat | ABS V0 |
| Ingombro (L x A x P) | Dimensions (L x H x P) | Dimensions (L x H x D) | Méreték (H x M x M) | 78 x 45 x 25mm |
| Peso | Poids | Weight | Tömeg | 30g |