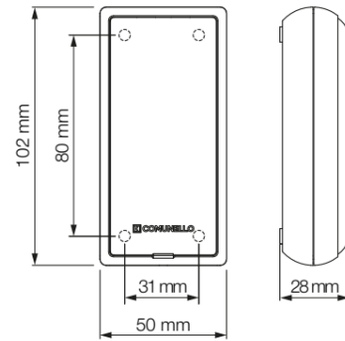


Fotocellule da esterno di nuova generazione, finitura verniciata

- Protezione:** Elettronica protetta da una guarnizione preassemblata su sede dedicata.
- Semplicità e comodità di installazione:** Passaggio cavi predisposto sia nella parte inferiore che nella parte posteriore della fotocellula. Ampio spazio dedicato al cablaggio.
- Design:** Nuovo Design accattivante senza viti a vista
- Regolazione:** I prefiri asolati consentono una regolazione della posizione anche dopo l'installazione
- Durabilità:** Materiale plastico di elevata qualità con additivi anti-uv e verniciatura gofrata
- Versione Sync:** La versione DART SYNC consente la sincronizzazione automatica tra trasmettente e ricevente per evitare interferenze in sistemi con più coppie di fotocellule.



Icona	Modello	Descrizione	Tensione	IP	Portata	Kit	Peso
▶	GDARTSTDN0B00A	Coppia di fotocellule con portata fino a 15 m.	12V / 24V	IP 54	15m	1 Kit	0,15 Kg
▶	GDARTSTDN1B00	Coppia di fotocellule, versione sincronizzata con portata fino a 20 m	12V / 24V	IP 54	20m	1 Kit	0,15 Kg
▶	GG1DARTSTN0B00A	Coppia di fotocellule, versione sincronizzata con portata fino a 20 m One Technology	24V	IP 54	15m	1 Kit	0,15 Kg

Fissaggio con 4 viti

Una guarnizione preassemblata protegge l'elettronica da un eventuale entrata di insetti o acqua. Tale guarnizione separa la schedina anche dalle 4 viti di fissaggio e dal passaggio cavi.



Ampio spazio dedicato al cablaggio

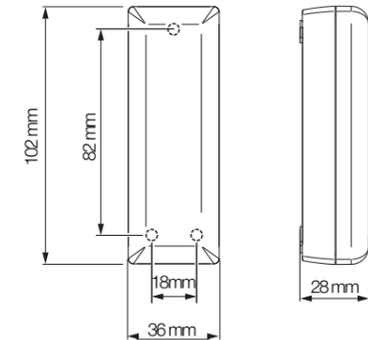
I prefiri asolati consentono una regolazione della posizione anche dopo l'installazione



Passaggio cavi predisposto sia nella parte inferiore che nella parte posteriore della fotocellula.

Fotocellule da esterno di nuova generazione, finitura verniciata

- Protezione:** Elettronica protetta da una guarnizione preassemblata su sede dedicata.
- Semplicità e comodità di installazione:** Passaggio cavi predisposto sia nella parte inferiore che nella parte posteriore della fotocellula. Ampio spazio dedicato al cablaggio.
- Design:** Nuovo Design accattivante senza viti a vista
- Regolazione:** I prefiri asolati consentono una regolazione della posizione anche dopo l'installazione
- Durabilità:** Materiale plastico di elevata qualità con additivi anti-uv e verniciatura gofrata
- Versione Sync:** La versione DART SYNC consente la sincronizzazione automatica tra trasmettente e ricevente per evitare interferenze in sistemi con più coppie di fotocellule.



Icona	Modello	Descrizione	Tensione	IP	Portata	Kit	Peso
▶	GDARTSLMN0B00A	Coppia di fotocellule slim con portata fino a 15 m	12V / 24V	IP 54	15m	1 Kit	0,12 Kg
▶	GDARTSLMN1B00A	Coppia di fotocellule slim, versione sincronizzata con portata fino a 20m	12V / 24V	IP 54	20m	1 Kit	0,12 Kg
▶	GG1DARTSTN0B00A	Coppia di fotocellule slim, versione sincronizzata con portata fino a 20m One Technology	24V	IP 54	15m	1 Kit	0,12 Kg

Una guarnizione preassemblata protegge l'elettronica da un eventuale entrata di insetti o acqua.



Ampio spazio dedicato al cablaggio

I prefiri asolati consentono una regolazione della posizione anche dopo l'installazione



Passaggio cavi predisposto sia nella parte inferiore che nella parte posteriore della fotocellula.