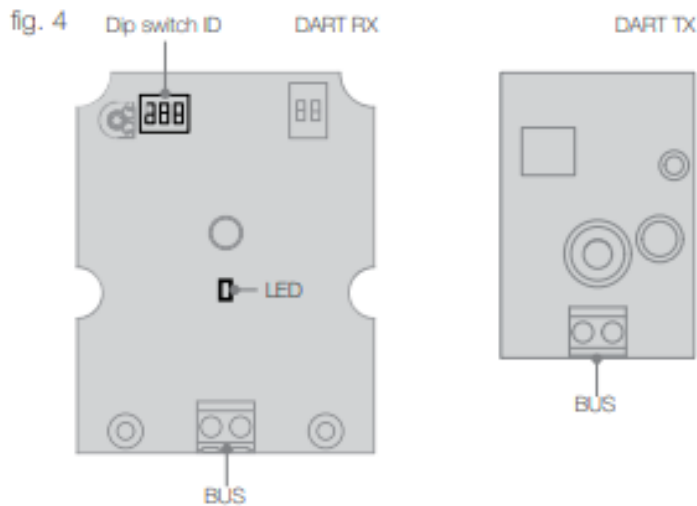


FOTOCELLULE serie DART ONE

1. Indirizzamento quando hai più di una coppia di fotocellule



La logica di assegnazione degli ID è la seguente:

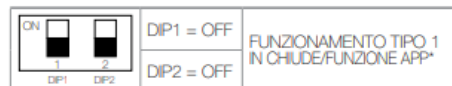
<p>DIP1 DIP2 DIP3</p>	<p>DIP1 = OFF</p> <p>DIP2 = OFF</p> <p>DIP3 = OFF</p>	ID = Fotocellula RX N° 1
<p>DIP1 DIP2 DIP3</p>	<p>DIP1 = ON</p> <p>DIP2 = OFF</p> <p>DIP3 = OFF</p>	ID = Fotocellula RX N° 2
<p>DIP1 DIP2 DIP3</p>	<p>DIP1 = OFF</p> <p>DIP2 = ON</p> <p>DIP3 = OFF</p>	ID = Fotocellula RX N° 3
<p>DIP1 DIP2 DIP3</p>	<p>DIP1 = ON</p> <p>DIP2 = ON</p> <p>DIP3 = OFF</p>	ID = Fotocellula RX N° 4
<p>DIP1 DIP2 DIP3</p>	<p>DIP1 = OFF</p> <p>DIP2 = OFF</p> <p>DIP3 = ON</p>	ID = Fotocellula RX N° 5
<p>DIP1 DIP2 DIP3</p>	<p>DIP1 = ON</p> <p>DIP2 = OFF</p> <p>DIP3 = ON</p>	ID = Fotocellula RX N° 6

2. Regolazione modalità tramite App One Technology - Comunello Automation oppure manualmente con i DIP SWITCH



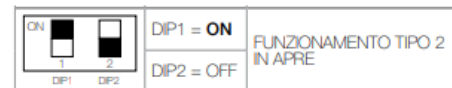
Le fotocellule della serie ONE sono programmabili da App solamente se il DIP SWITCH MODE 1 e 2 sono in OFF (default)

Setup Manuale



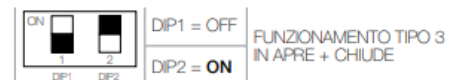
FOTOCELLULA RX di TIPO 1 "IN CHIUDE":

Se la fotocellula viene intercettata in chiusura effettua l'inversione (apertura) completa del serramento. In apertura non agisce.



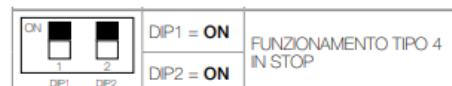
FOTOCELLULA RX di TIPO 2 "IN APRE":

Se la fotocellula viene intercettata in apertura effettua lo stop del serramento fino al disimpegno (ripresa in apertura). In chiusura non agisce.



FOTOCELLULA RX di TIPO 3 "IN APRE+CHIUDE":

Se la fotocellula viene intercettata in apertura effettua lo stop del serramento fino al disimpegno (ripresa in apertura). Se intercettata in chiusura effettua l'inversione (apertura) completa del serramento.



FOTOCELLULA RX di TIPO 4 "IN STOP":

Se la fotocellula viene intercettata in apertura o in chiusura effettua lo stop permanente del serramento (anche con la chiusura automatica abilitata). Sarà necessario inviare un successivo comando per ripristinare il funzionamento dell'automazione.