

DB+DF

Pełne bezpieczeństwo z zachowaniem europejskich norm przy wszystkich typach bram przesuwnych.

Zastosowanie bezprzewodowych fotokomórek DB sprawia że zautomatyzowana brama przesuwna jest w 100% bezpieczna. Fotokomórki DB zapewniają dwukierunkową ochronę działającą na całej długości bramy a elastyczna listwa DF chroni przed przypadkowym kontaktem z ludźmi, przedmiotami lub małymi zwierzętami pojawiającymi się na jej drodze. Dzięki nowym fotokomórkom DB instalacja jest bardzo prosta, szybka i bezproblemowa - nie wymaga kopania, kucia lub wyburzania. Produkty posiadają certyfikat CE na zgodność z europejskimi normami, dlatego też łatwo skompletować dokumentację potrzebną do stwierdzenia czy cały system odpowiada normom europejskim.

OPATENTOWANE



Zapewnienie bezpieczeństwa jest bardzo ważne, szczególnie w apartamentowcach, w miejscach pracy oraz w obszarach o dużym natężeniu ruchu.



Łatwość instalacji.

Dzięki bezprzewodowej technologii, tradycyjne połączenia przewodowe pomiędzy listwą bezpieczeństwa a centralą siłownika nie są już potrzebne.



DB - dwukierunkowy moduł odbiornika.

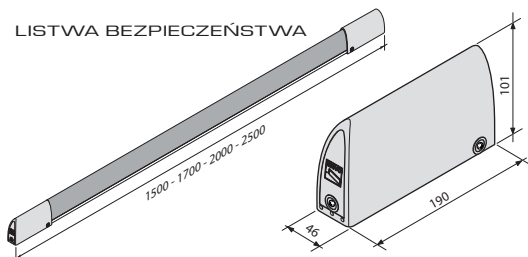
Brak przewodu ułatwia instalację i umożliwia współpracę z siłownikami do bram przesuwnych serii BX243, BX, BK.

DANE TECHNICZNE

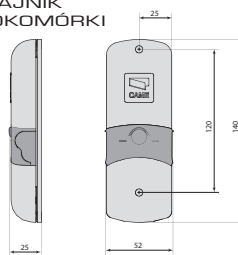
Typ	DBS01 - DBS02 - DBCT
Stopień zabezpieczenia	IP 54
Zasilanie	24 V A.C./D.C. (RX)
Baterie	Tx - 4 sztuki 1,5 V AAA min. 1000 mAh
Max. zasięg	10 m
Pobór prądu 24 V A.C.	48 mA (RX) - 70 mA (TX)
Temperatura pracy	-40°C min. +55°C max.
Materiał	ABS - poliwęglan

WYMIARY ZEWNĘTRZNE

LISTWA BEZPIECZEŃSTWA



NADAJNIK FOTOKOMÓRKI



ODBIORNIK FOTOKOMÓRKI

