



Versie met uitgang met relais of met Nice BlueBUS-technologie

**Optische inrichtingen, met draadloze zender voor bevestiging op bewegende vleugel, 210° draaibaar over de horizontale as en 30° over de verticale as, voor een installatie die perfect aan alle normen voldoet.**

**Nice: aandacht voor de veiligheid van de personen en hoge kwaliteit van de producten.**

Dankzij de inrichting FT210 in combinatie met een resistieve contactlijst 8,2 KOhm (type TCB85) bereikt men het veiligheidsniveau van de "primaire lijst" zoals voorgeschreven door de norm EN12453 voor elk willekeurig "gebruikstype" en "activeringstype". De inrichting FT210, in combinatie met de resistieve contactlijsten (8,2 KOhm), is veilig voor enkele storing (categorie 3 volgens EN 954-1) of kan gebruikt worden met automatiseringen die zelfdiagnose aan het begin van iedere manoeuvre vereisen (categorie 2 volgens EN 954-1).

#### Meerdere modellen

Uitvoeringen met relaisuitgang (FT210) of uitvoering met Nice BlueBUS technologie (FT210B), leverbaar met batterijset van 2 Ah (FTA2) en van 7 Ah (FTA1), voor intensief gebruik.

#### De allermodernste technologie

Het circuit ter voorkoming van botsingen voorkomt interferentie met andere detectie-inrichtingen, ook al zijn die niet gesynchroniseerd. De optische inrichtingen FT210/FT210B zijn voorzien van een speciale sensor die in staat is te begrijpen wanneer de poort stilstaat; de sensor blijft in de zuinige modus en treedt pas in werking wanneer de poort in beweging is. Bereik instelbaar op 2 niveaus; uitlijning met proportionele Led voor een gemakkelijke en veilige installatie.

#### Geschikt voor iedere willekeurige architectonische context en gemakkelijk te installeren

Beperkte afmetingen: 46x128x45 mm; mogelijkheid tot elektrische aansluiting ook via de onderzijde van de kast.

#### Zeer robuust en veilig

Kast van polycarbonaat; metalen, tegen misbruik beveiligde behuizing FA1 (optioneel); indicator die aangeeft wanneer de zenderbatterij gedeeltelijk leeg is.

Code	Beschrijving	St/verpak
FT210	Paar draadloze optische inrichtingen voor gevoelige randen met aansluiting op mobiele poort, 210° draaibaar met relais uitgang. Batterij Kit (FTA1/FTA2) verplicht	1
FT210B	Paar draadloze optische inrichtingen voor gevoelige randen met aansluiting op mobiele poort, 210° draaibaar met relais uitgang. Met BlueBus technologie. Batterij Kit (FTA1/FTA2) verplicht	1

#### Technische gegevens

	Geschat bereik (m)	Stroomvoorziening	Opname	Beveiligingsklasse (IP)	Bedrijfstemperatuur (°C Min/Max)	Bereik relais	Afmetingen (mm)	Gewicht (g)
FT210	10 (residentieel), 16 (industrieel)	RX: 12-24 Vac/Vdc limieten: 18-35 Vdc, 10-28 Vac TX: 3,6 V lithiumbatterij	RX: 120 mA - 12 V, 70 mA - 24 V TX: 20 uA stilstaande poort, 460 uA bij bewegende poort	44	-20 + +55	max 600 mA en 48 V	46x45x128 h	300
FT210B		RX: de inrichting kan alleen op netten "BlueBUS" aangesloten worden	1 BlueBUS eenheid TX: 20 uA stilstaande poort, 460 uA bij bewegende poort			-		280