

Fișa cu datele produsului

AIR 30 *



Senzor optic cu infraroșu pentru asigurarea panoului fix al
ușilor glisante circulare automate

DOMENII DE UTILIZARE

- Dispozitiv de asigurare a muchiei de închidere secundară de la ușile glisante circulare automate
- Control pentru situația „ocupat” la ușile cabinelor WC în cazul ecluzelor de securitate și pentru persoane
- În condiții de spațiu restrâns pentru înregistrarea precisă a prezenței persoanelor sau a obiectelor

**CARACTERISTICI**

→ Buton de activare cu infraroșu

DATE TEHNICE

Nume comercial	AIR 30 *
Dimensiuni	123 x 45 x 50 mm
Tehnologie	Raze active infraroșu
Curent de funcționare	100 mA
Tip de protecție	IP52
Tip de racord al cablului	Conector de sistem
Lungime cablu de conexiune	5000 mm
Capacitate de reglare	1,0 - 2,5 m
Înălțime de montaj (min.)	1000 mm
Înălțime de montaj (max.)	2500 mm
Secțiune transversală fascicul luminos	50 x 50 mm
Greutate	50 g
Temperatură de funcționare	-20 - 60 °C
Umiditate a aerului	0-90 % relativ, fără condens
Nonconformitate	EN 60947-5-2

* Produsele marcate mai sus pot varia în funcție de țară în ceea ce privește forma, tipul, caracteristicile, funcția sau disponibilitatea. Dacă aveți întrebări, vă rugăm să vă adresați persoanei dvs. de contact GEZE.