

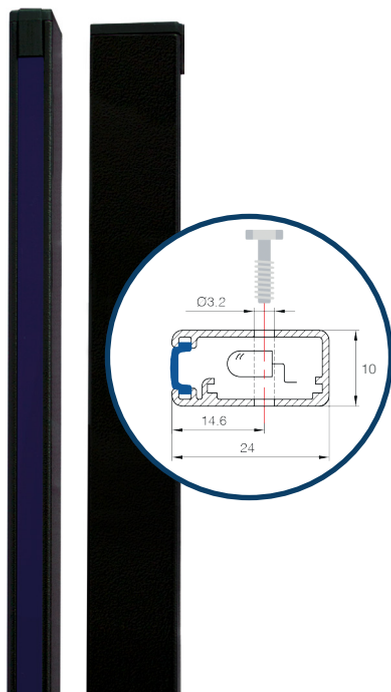
## ■ Rideaux infrarouges - Catégorie II - SIL II

### PRÉSENTATION PRODUIT

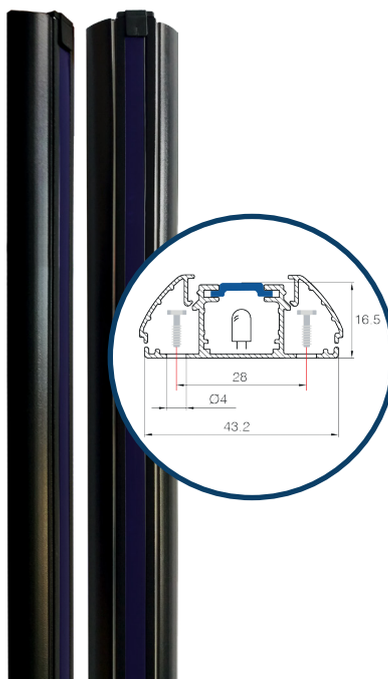
CONFORME DIRECTIVE  
MACHINERIE 2006/42/EC

- Conforme à la norme EN954-1 & EN13859
- Contrôle permanent du bon fonctionnement de la cellule
- Alimentation spécifique à la catégorie II incluse, câbles inclus
- Profils disponibles pour Catégorie II - SIL II :

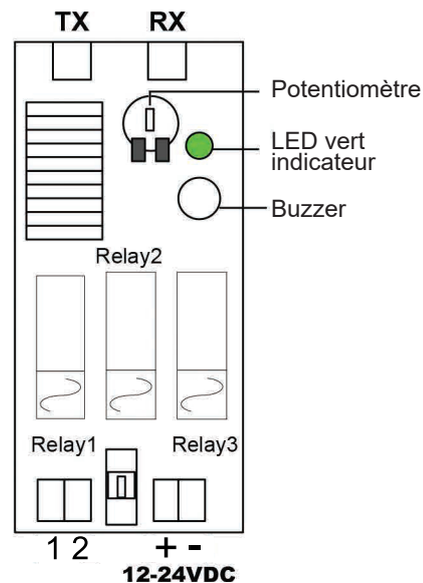
PROFIL A



PROFIL J



ALIMENTATION CAT II



### INFORMATIONS TECHNIQUES

	PROFIL A	PROFIL J
Nombre de faisceaux :	184	184
Nombre de LED :	18 LED	18 LED
Environnement de fonctionnement :	-20°/ +65°, 100 000LUX, IP54	-20°/ +65°, 100 000LUX, IP54
Tolérance :	Vertical +/-20mm (10°) - Horizontal +/-3mm (7°)	Vertical +/-20mm (10°) - Horizontal +/-3mm (7°)
Dimensions :	H2000mm*L24mm*P10mm	H2000mm*L43.2mm*P15mm
Hauteur de détection :	20 - 1841mm	20 - 1841mm
Alimentation :	24VDC, Relai sécurité NO	24VDC, Relai sécurité NO
Automasking :	Non	Non
Longueur de câble :	3,5m x 2	3,5m x 2
Passage libre :	500 - 2000mm	500 - 2000mm
Type d'insert :	Plastique	Laiton

### RÉFÉRENCES

Référence	Désignation
03.G5.CAT2.A.DC24	Rideaux infrarouges CAT II - Profil A
03.G5.CAT2.J.DC24	Rideaux infrarouges CAT II - Profil J