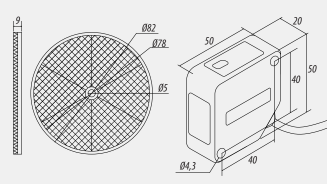




DESSINS TECHNIQUES



CARACTÉRISTIQUES

- Idéal pour détecter des objets brillants.
- Lentille optique asphérique pour éliminer les interférences lumineuses.
- Avec protection contre les courts-circuits et protection contre l'inversion de polarité.
- Facile à installer, il peut être fixé au mur à l'aide du support.
- Conception en une seule pièce, peut être utilisée à l'intérieur et à l'extérieur.
- Indicateur Led: Alimentation: Vert ; Action: Rouge
- Le kit comprend les accessoires de fixation.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

MATÉRIAUX DE DÉTECTION	Matériaux opaques avec min Ø30
DISTANCE DE DÉTECTION	0.15 - 10m
ALIMENTATION	12-24VDC±10%
CONSOMMATION ÉNERGÉTIQUE	Max. 60mA
TEMPS DE RÉPONSE	Max. 20ms
MATERIEL	Boîtier: ABS; Lentille: PMMA
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-20° ~+65°
INDICE DE PROTECTION	IP65

EMBALLAGE

Taille du paquet: Poids du paquet:



