

**BANNER**

## Détecteur Photo- électrique QS18

- Gamme complète
- Hautes performances
- Prix attractif
- Facilité d'implantation
- Diagnostic aisé
- Résistance aux environnements sévères
- Connectique M12
- Nombreux accessoires
- Réglage pratique



**QS18**

**Détecteur universel –  
Simplifiez votre montage!**



### Réglage aisé

- Potentiomètre accessible/bouton d'apprentissage pour *Expert*
- Butée mécanique évitant tout risque d'endommagement
- Possibilité de réglage sans outil

### Possibilités de diagnostics

- LEDs visibles sur 360°, permettant de contrôler :
  - présence tension
  - surcharge ou court-circuit
  - sortie active
  - encrassement ou alignement critique

### Souplesse de montage

- Montage frontal à l'aide de l'embout M18
- Montage latéral par trous traversant

### Boîtier robuste

- En polycarbonate (ABS), protection IP67
- Lentille adaptée aux environnements sévères

### Choix du raccordement

- Sortie câble ou connecteur M12
- Commutation complémentaire NO et NF, PNP/NPN



Mode	Modèles et Portées
Barrière	<b>Type E/R</b> : 20 m <b>Type EB/RB</b> : 3 m
Retro (polarisé)	<b>Type LP</b> : 3,5 m
Laser Retro (polarisé)	<b>Type LLP</b> : 10 m avec BRT-36X40BM
Retro (non-polarisé)	<b>Type LV</b> : 6,5 m
Convergent	<b>Type CV15</b> : 16 mm <b>Type CV45</b> : 43 mm
Diffus	<b>Type D et DB</b> : 450 mm
Laser Diffus	<b>Type LD</b> : 300 mm
Divergent	<b>Type W</b> : 100 mm
Suppression arrière-plan	<b>Type FF50</b> : 50 mm (fixe) <b>Type FF100</b> : 100 mm (fixe) <b>Type AF100</b> : 100 mm (réglable)
Fibres optiques	<b>Type FP</b> : fibres plastiques <b>Type F</b> : fibres de verre
Pointeurs Laser	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Type LE</b> : émetteur</li> <li>○ <b>Type LE10</b> : faisceau rond</li> <li>  <b>Type LE11</b> : faisceau vertical</li> <li>— <b>Type LE12</b> : faisceau horizontal</li> <li>+ <b>Type LE14</b> : faisceau en croix</li> </ul>

### Equerres de fixation :

SMBQS18A	SMBQS18AF	SMBQS18Y	SMB3018SC	SMB18A	SMB312S

### TURCK BANNER SAS :

Spécialisés en composants d'automatisme, nous proposons une gamme complète de :

- détecteurs inductifs, magnéto-inductifs, capacitifs, optoélectroniques, ultrasoniques
- mesure sans contact
- systèmes de vision
- sécurité machine
- connectique
- contrôleurs de débit, pression, niveau et température
- interfaces
- bus de terrain

### Turck Banner S.A.S.

3, rue de Courtaulin, Magny le Hongre  
77703 Marne la Vallée Cedex 4  
Tél. : +33 1 60 43 60 70  
Fax : +33 1 60 43 10 18  
info@turckbanner.fr  
www.turckbanner.fr

**TURCK**

**BANNER**

Votre distributeur autorisé :