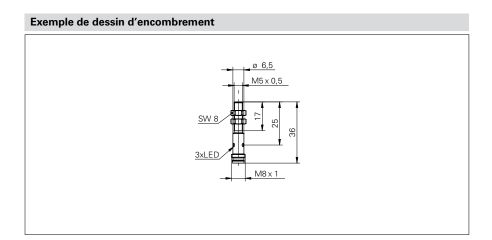
Baumer Détecteurs inductifs

Détecteurs de proximité inductifs

IFRM 05 (connecteur M8)



| Données générales | |
|--------------------------------|----------------------|
| Type de montage | noyé |
| Portée nominale Sn | 1 mm |
| Hystérésis de commutation | 2 20 % de Sr |
| Indication de l'état de sortie | LED rouge à 3 points |

| Données électriques | |
|-----------------------------------|-----------|
| Fréquence de commutation | < 5 kHz |
| Plage de tension +Vs | 10 30 VDC |
| Consommation max. | 12 mA |
| Tension résiduelle Vd | < 2 VDC |
| Courant de sortie | < 100 mA |
| Protégé contre courts-circuits | oui |
| Protégé contre inversion polarité | oui |
| | |



| Données mécaniques | | |
|-------------------------|---------------------------|--|
| Forme du boîtier | cylindrique avec filetage | |
| Matériau (face active) | LCP | |
| Matériau du boîtier | Acier chrome-nickel | |
| Dimensions | 5 mm | |
| Version de raccordement | Connecteur M8 | |
| | | |

| Conditions ambiantes | |
|-------------------------------|------------|
| Température de fonctionnement | -25 +75 °C |
| Classe de protection | IP 67 |

| Références de commande | Circuit de sortie | Longueur du boîtier |
|------------------------|----------------------|---------------------|
| IFRM 05N15A3/S35L | NPN à fermeture (NO) | 36 mm |
| IFRM 05N35A3/S35L | NPN à ouverture (NC) | 36 mm |
| IFRM 05P15A1/S35L | PNP à fermeture (NO) | 45 mm |
| IFRM 05P15A3/S35L | PNP à fermeture (NO) | 36 mm |
| IFRM 05P35A1/S35L | PNP à ouverture (NC) | 45 mm |
| IFRM 05P35A3/S35L | PNP à ouverture (NC) | 36 mm |

AUDIN - 8, avenue de la malle - 51370 Saint Brice Courcelles - France Tel : 03.26.04.20.21 - Fax : 03.26.04.28.20 - Web : http://www.audin.fr - Email : info@audin.fr