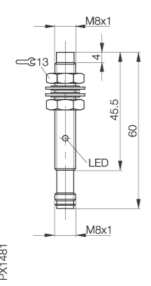
# BES M08MG1-PSC60F-S49G BES02W4

## **Capteurs inductifs**

PNP Contact à fermeture (NO) possibilité de montage non noyé





### Données électriques

Raccordement Connecteur S49 (M8)
Tension d'emploi nominale DC 24 DC V
Courant d'emploi nominal (le) 200 mA

Exécution électrique DC, tension continue

Fonction de commutation Contact à fermeture (NO)

Fréquence de commutation (f) 500 Hz
Chute de tension statique max. 2 V
Tension d'emploi max. DC (UB) 30 V
Tension d'emploi min. DC (UB) 10 V

## Données mécaniques

Nombre de conducteurs 3 fils
Portée nominale (sn) 6 mm
Diamètre M 8 mm
Portée de travail (Sa) 0...4,9 mm

Conditions de montage mécaniques possibilité de montage non noyé Température ambiante max. +70 °C

Température ambiante min.

-25 °C

Matériau de la face sensible

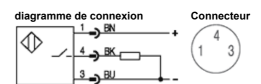
Matériau boîtier

CuZn, chromé

Reproductibilité (R) 5 %

#### Données générales

Visualisation d'état oui
Protection contre les courts-circuits oui
Marque SuperG
Degré de protection IP IP 67
Protection contre l'inversion de oui
polarité
Homologation CE



Balluff Europe: +49 7158 173 -0 Balluff USA: 1-800-54 3-83 90 Balluff Asia: +86 21-50 64 41 31