



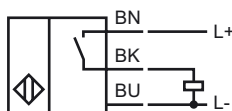
Marque de commande

NJ2-6,5-40-E2

Caractéristiques

- Série confort
- 2 mm, non noyable

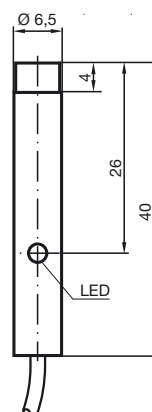
Connection



Accessoires

BF 6,5
bride de fixation

Dimensions



Caractéristiques techniques

Caractéristiques générales

| | | |
|--------------------------------------|-------|---------------|
| Fonction de l'élément de commutation | PNP | à fermeture |
| Portée nominale | s_n | 2 mm |
| Montage | | non noyable |
| Polarité de sortie | | DC |
| Portée de travail | s_a | 0 ... 1,62 mm |
| Facteur de réduction r_{Al} | | 0,4 |
| Facteur de réduction r_{Cu} | | 0,35 |
| Facteur de réduction r_{V2A} | | 0,7 |

Valeurs caractéristiques

| | | |
|---|-------|--------------|
| Tension d'emploi | U_B | 10 ... 60 V |
| Fréquence de commutation | f | 0 ... 400 Hz |
| Protection contre l'inversion de polarité | | protégé |
| Protection contre les courts-circuits | | pulsé |
| Chute de tension | U_d | ≤ 3 V |
| Courant d'emploi | I_L | 0 ... 100 mA |
| Consommation à vide | I_0 | ≤ 15 mA |
| Visualisation de l'état de commutation | | LED jaune |

Conditions environnantes

| | |
|----------------------|-------------------------------|
| Température ambiante | -25 ... 70 °C (248 ... 343 K) |
|----------------------|-------------------------------|

Caractéristiques mécaniques

| | |
|----------------------|----------------------|
| Type de raccordement | 2 m, câble PUR |
| Section des fils | 0,14 mm ² |
| Matériau du boîtier | acier inox |
| Face sensible | PBT |
| Mode de protection | IP67 |

conformité de normes et de directives

| | |
|-----------------------|---|
| Conformité aux normes | |
| Normes | EN 60947-5-2:2007 IEC 60947-5-2:2007 |

Agréments et certificats

| | |
|--------------|---|
| agrément CCC | Certified by China Compulsory Certification (CCC) |
|--------------|---|

Date de publication: 2009-12-03 15:41 Date d'édition: 2009-12-03 01:49:47_FRA.xml