



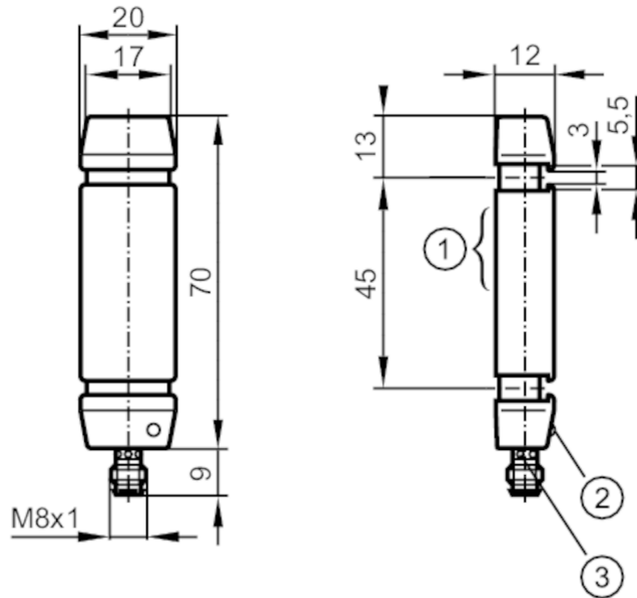
Détecteur inductif de petites pièces dans un tube

I8-3020-BPKG/DY/AS-610-DPS

Cet article n'est plus disponible - entrée d'archives

Article de remplacement: I85008

Lorsque vous sélectionnez un autre article possible, veuillez tenir compte des données techniques qui peuvent différer !



- 1 face active
- 2 LED état de fonctionnement
- 3 LED Indication de commutation



Caractéristiques du produit

| | |
|--------------------|--------------------|
| Technologie | PNP |
| Fonction de sortie | normalement ouvert |
| Portée [mm] | < 20 |
| Boîtier | rectangulaire |
| Dimensions [mm] | 70 x 20 x 12 |

Application

| | |
|----------------------------|-----------|
| Principe de fonctionnement | dynamique |
|----------------------------|-----------|

Données électriques

| | |
|-------------------------------------------|------------|
| Tension d'alimentation [V] | 10...35 DC |
| Consommation [mA] | < 25 |
| Classe de protection | III |
| Protection contre l'inversion de polarité | oui |

Sorties

| | |
|----------------------------------------------------|--------------------|
| Technologie | PNP |
| Fonction de sortie | normalement ouvert |
| Chute de tension max. sortie de commutation DC [V] | 2 |



Détecteur inductif de petites pièces dans un tube

I8-3020-BPKG/DY/AS-610-DPS

| | |
|---------------------------------------------------------------------|-----|
| Courant de sortie (au maintien) de la sortie de commutation DC [mA] | 200 |
| Protection courts-circuits | oui |
| Protection surcharges | oui |

Plage évaluable

| | |
|------------------------------------------|------|
| Portée [mm] | < 20 |
| Résolution bille d'acier (diamètre) [mm] | 1 |
| Vitesse maximum des pièces [m/s] | 35 |

Temps de réponse

| | |
|----------------------------------|-------|
| Prolongation de l'impulsion [ms] | 100 |
| Durée de coupure max. [ms] | 100 |
| Temps de réponse [ms] | < 0,2 |

Conditions d'utilisation

| | |
|---------------------------|----------|
| Température ambiante [°C] | -25...70 |
| Protection | IP 67 |

Données mécaniques

| | |
|-----------------|---------------|
| Poids [g] | 30 |
| Boîtier | rectangulaire |
| Dimensions [mm] | 70 x 20 x 12 |
| Matières | boîtier: PC |

Afficheurs / éléments de service

| | | |
|------------|---------------------------|----------------|
| Indication | Indication de commutation | 1 x LED, jaune |
| | Disponibilité | 1 x LED, vert |

Accessoires

| | |
|------------|-------------------------|
| Fourniture | colliers de fixation: 2 |
|------------|-------------------------|

Remarques

| | |
|----------|----------|
| Quantité | 1 pièces |
|----------|----------|

Raccordement électrique - connecteur

Connecteur: 1 x M8; codage: A



I85004



Détecteur inductif de petites pièces dans un tube

I8-3020-BPKG/DY/AS-610-DPS

Raccordement

