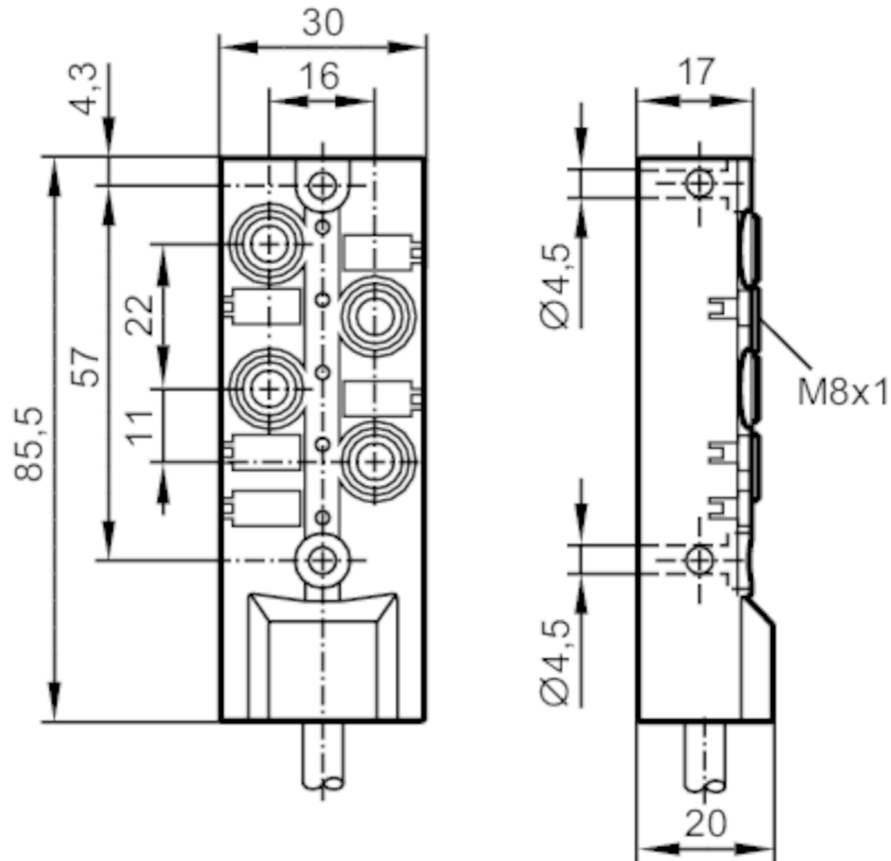




## Répartiteur

ZDO4F035MSJ0005H10



### Application

Système Sans halogène; contacts dorés; Aptitude pour des câbles en mouvement

### Données électriques

|  |     |  |
|--|-----|--|
| Tension d'alimentation                     | [V] | 10...30 DC; ("supply class 2" selon cULus) |
| Classe de protection                       |     | III  |
| Courant de sortie par module / emplacement | [A] | 2  |
| Courant de sortie total                    | [A] | 6  |

### Sorties

Technologie NPN

### Conditions d'utilisation

|                                   |      |                     |
|-----------------------------------|------|---------------------|
| Température ambiante              | [°C] | -25...80            |
| Température ambiante en mouvement | [°C] | -5...60             |
| Protection                        |      | IP 65; IP 67; IP 68 |

### Données mécaniques

|          |     |                          |
|----------|-----|--------------------------|
| Poids    | [g] | 368,5                    |
| Matières |     | PBT GF20; laiton nickelé |



## Répartiteur

ZDO4F035MSJ0005H10

|                                       |   |  |
|---------------------------------------|---|--|
| Matière du corps                      | PBT-GF 20 / laiton, nickelé                       |  |
| Nombre d'emplacements répartiteur     | 4   |  |
| Type connecteur                       | M8  |  |
| Aptitude pour des câbles en mouvement | oui   |  |
| Aptitude pour des câbles en mouvement | Rayon de courbure pour des applications flexibles | min. 10 x diamètre du câble  |
|                                       | Vitesse de passage                                | max. 3,3 m/s pour une longueur de passage horizontale et une accélération max. de 5 m/s <sup>2</sup> |
|                                       | Cycles de courbure                                | > 5 Mio.   |
|                                       | Sollicitation de torsion                          | ± 180 °/m  |

### Afficheurs / éléments de service

|            |                           |                |
|------------|---------------------------|----------------|
| Indication | Indication de commutation | 4 x LED, jaune |
|            | Disponibilité             | 1 x LED, vert  |

### Accessoires

|                       |  |  |
|-----------------------|--|--|
| Accessoires en option | Adaptateur pour rail DIN:, E73006<br>Bouchon: M8, E73005 |  |
|-----------------------|--|--|

### Remarques

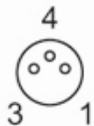
|          |          |
|----------|----------|
| Quantité | 1 pièces |
|----------|----------|

### Raccordement électrique

Câble: 5 m, PUR, Sans halogène, noir, Ø 6,4 mm; 4 x 0,34 mm<sup>2</sup> (43 x Ø 0,1 mm) + 2 x 0,75 mm<sup>2</sup> (21 x Ø 0,2 mm)

### Raccordement électrique - emplacement

Connecteur: 4 x M8; codage: A; Corps: PBT-GF 20 / laiton, nickelé; Contacts: dorées

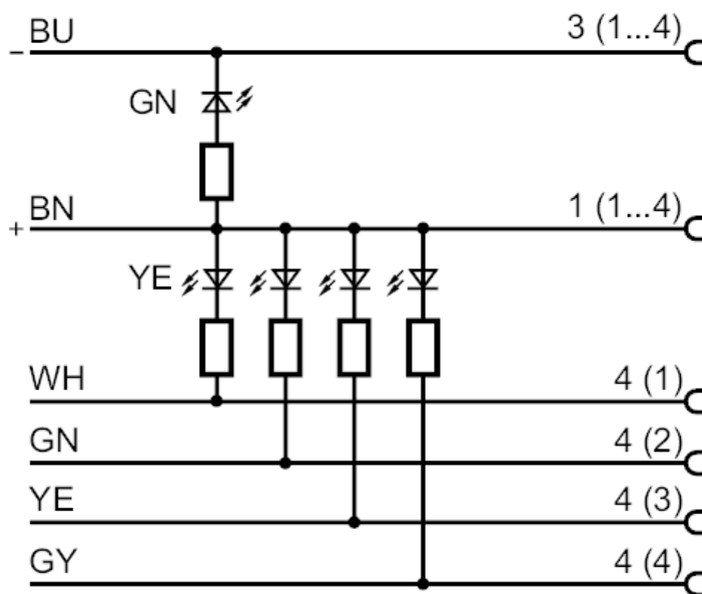




## Répartiteur

ZDO4F035MSJ0005H10

### Raccordement



Couleurs des fils conducteurs :

|      |       |
|------|-------|
| BN = | brun  |
| BU = | bleu  |
| GN = | vert  |
| GY = | gris  |
| WH = | blanc |
| YE = | jaune |