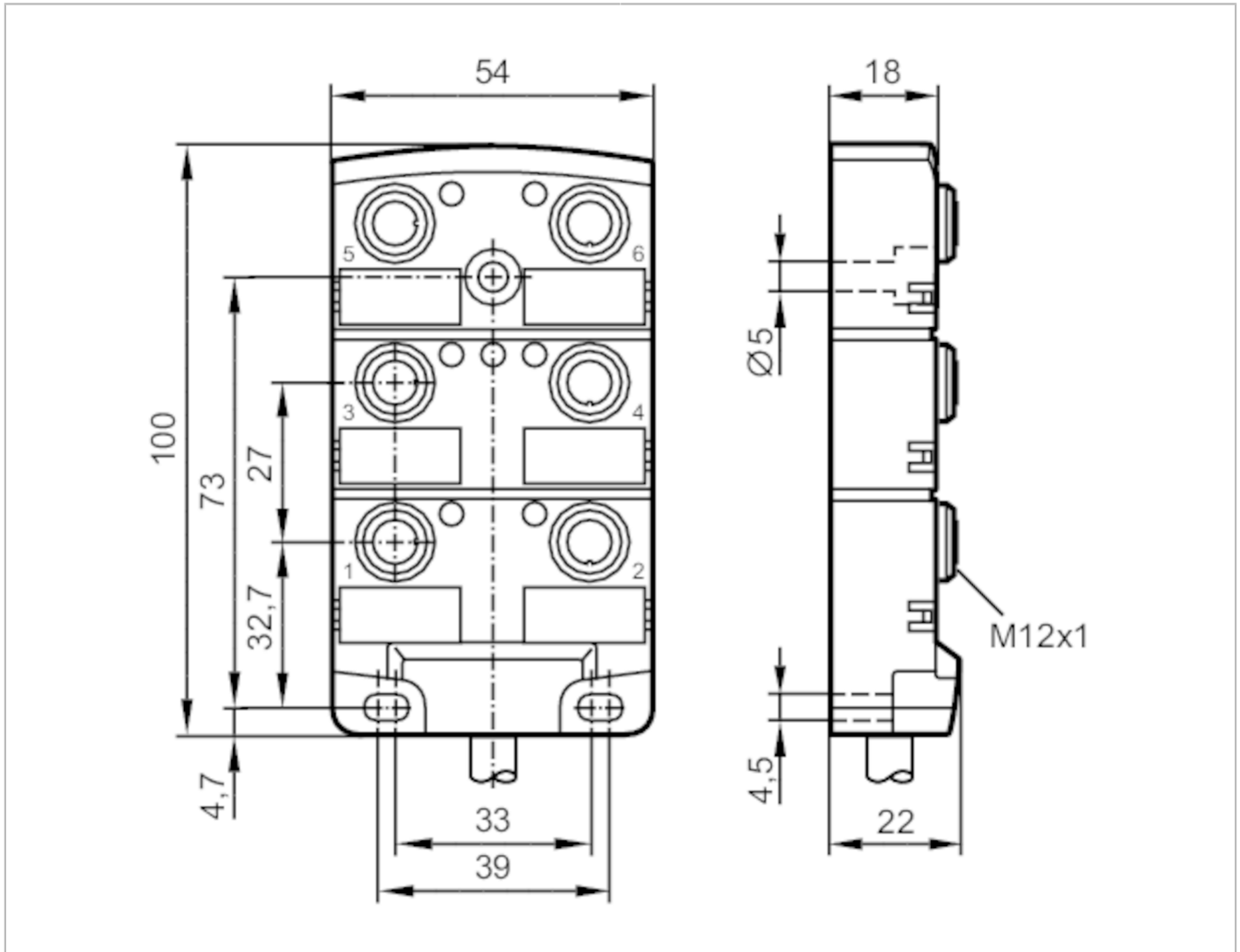




Répartiteur

ZDO6H057MSS0005H09



Application

| | |
|----------------------------|---|
| Caractéristique spécifique | Sans silicone; Sans halogène; contacts dorés; Aptitude pour des câbles en mouvement |
| Sans silicone | oui |

Données électriques

| | | |
|--|-----|--|
| Tension d'alimentation | [V] | 10...30 DC; ("supply class 2" selon cULus) |
| Classe de protection | | II |
| Courant de sortie par module / emplacement | [A] | 4 |
| Courant de sortie total | [A] | 12 |

Sorties

| | |
|-------------|-----|
| Technologie | PNP |
|-------------|-----|

Conditions d'utilisation

| | | |
|-----------------------------------|------|----------|
| Température ambiante | [°C] | -25...80 |
| Température ambiante en mouvement | [°C] | -5...60 |

EBC019



Répartiteur

ZDO6H057MSS0005H09

| | |
|----------------------|--------------|
| Indice de protection | IP 67; IP 68 |
|----------------------|--------------|

Tests / homologations

| | | |
|-----------------|----------------|--------|
| Homologation UL | Enclosure type | Type 1 |
|-----------------|----------------|--------|

Données mécaniques

| | | |
|---------------------------------------|---|-----------------------------|
| Poids [g] | 530,6 | |
| Dimensions [mm] | 22 x 54 x 100 | |
| Matières | PA | |
| Matière du corps | PA | |
| Nombre d'emplacements répartiteur | 6 | |
| Type connecteur | M12 | |
| Aptitude pour des câbles en mouvement | oui | |
| Aptitude pour des câbles en mouvement | rayon de courbure en cas de pose flexible | min. 10 x diamètre du câble |
| | cycles de courbure | > 2 Mio. |

Afficheurs / éléments de service

| | | |
|------------|---------------------|----------------|
| Indication | état de commutation | 6 x LED, jaune |
| | fonctionnement | 1 x LED, vert |

Accessoires

| | |
|------------|-------------------------|
| Fourniture | Bouchons protecteurs: 2 |
| | étiquettes: 6 |

Remarques

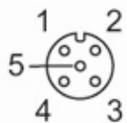
| | |
|-------------------|----------|
| Unité d'emballage | 1 pièces |
|-------------------|----------|

Raccordement électrique

Câble: 5 m, PUR, Sans halogène, noir, Ø 7,8 mm; 6 x 0,34 mm² (43 x Ø 0,1 mm) + 3 x 1 mm² (55 x Ø 0,15 mm)

Raccordement électrique - emplacement

Connecteur: 6 x M12; codage: A; Corps: PA; Contacts: doré; Couple de serrage: 0,8...1,5 Nm

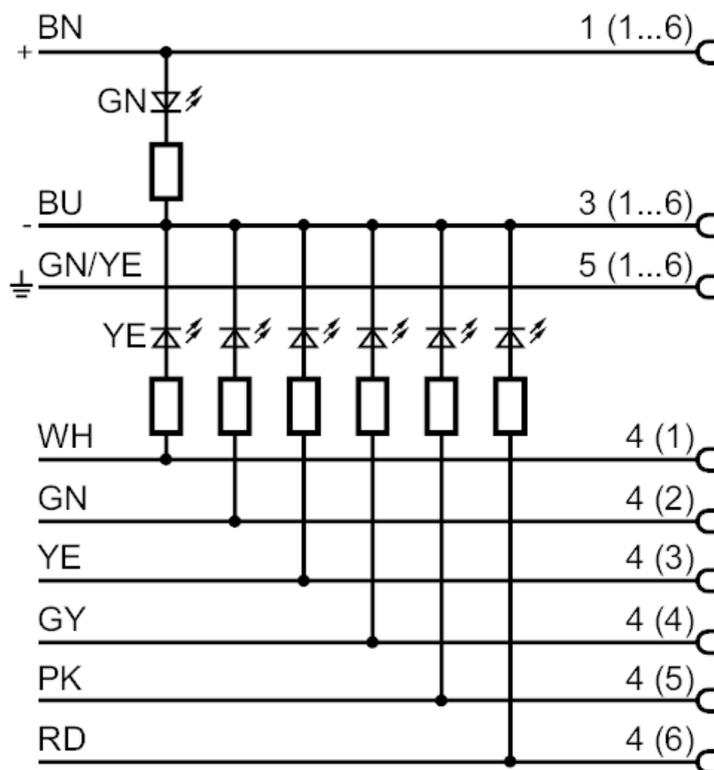




Répartiteur

ZDO6H057MSS0005H09

Raccordement



Couleurs des fils conducteurs :

| | |
|---------|--------------|
| BN = | brun |
| BU = | bleu |
| GN = | vert |
| GN/YE = | vert / jaune |
| GY = | gris |
| PK = | rose |
| RD = | rouge |
| WH = | blanc |
| YE = | jaune |