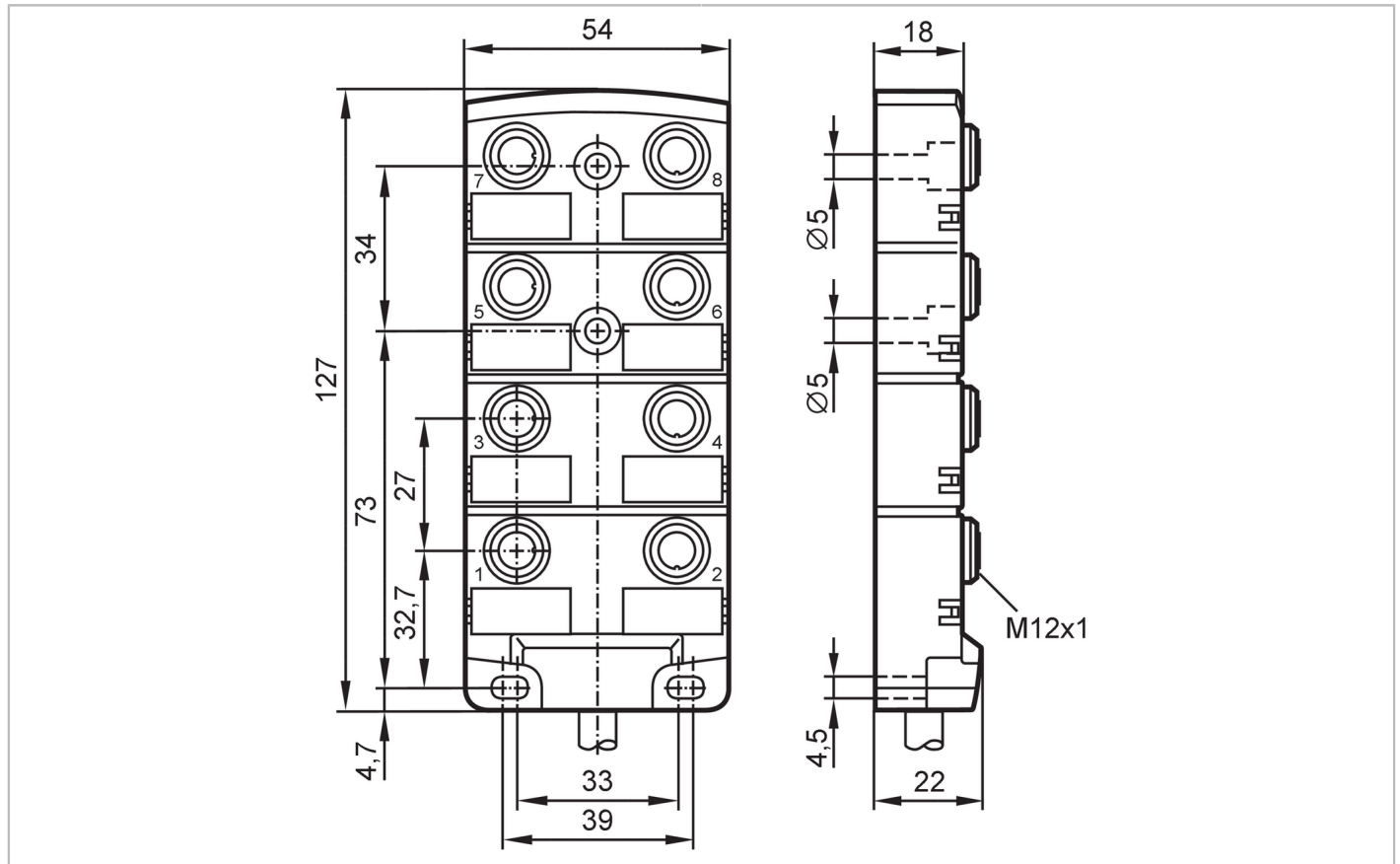


# EBT004



## Répartiteur

ZDO8H050VAS0015E19



Application	
Caractéristique spécifique	Sans silicone; contacts dorés
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
Conditions d'utilisation	
Température ambiante [°C]	-25...70
Température ambiante en mouvement [°C]	-5...60
Indice de protection	IP 67; IP 68
Tests / homologations	
Homologation UL	Enclosure type Type 1
Données mécaniques	
Poids [g]	2875
Boîtier	rectangulaire
Type de montage	Fixation par l'arrière
Dimensions [mm]	127 x 54 x 22

# EBT004



## Répartiteur

ZDO8H050VAS0015E19

Matières	boîtier: PA
Matière écrou moleté	inox (1.4404 / 316L)
Nombre d'emplacements répartiteur	8
Type connecteur	M12

### Accessoires

Fourniture	Bouchons protecteurs: 2 étiquettes: 8
------------	--

### Remarques

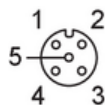
Unité d'emballage	1 pièces
-------------------	----------

### Raccordement électrique

Câble: 15 m, PVC, noir, Ø 9,7 mm; 16 x 0,34 mm<sup>2</sup> + 3 x 1,0 mm<sup>2</sup>

### Raccordement électrique - emplacement

Connecteur: 8 x M12; codage: A; Contacts: 5, doré; Verrouillage: inox (1.4404 / 316L); Couple de serrage: 0,8...1,5 Nm





## Répartiteur

ZDO8H050VAS0015E19

### Raccordement

<u>BN</u>	1 (1...8)
<u>BU</u>	3 (1...8)
<u>GN/YE</u>	5 (1...8)
<u>GY/PK</u>	2 (1)
<u>RD/BU</u>	2 (2)
<u>WH/GN</u>	2 (3)
<u>BN/GN</u>	2 (4)
<u>WH/YE</u>	2 (5)
<u>YE/BN</u>	2 (6)
<u>WH/GY</u>	2 (7)
<u>GY/BN</u>	2 (8)
<u>WH</u>	4 (1)
<u>GN</u>	4 (2)
<u>YE</u>	4 (3)
<u>GY</u>	4 (4)
<u>PK</u>	4 (5)
<u>RD</u>	4 (6)
<u>BK</u>	4 (7)
<u>VT</u>	4 (8)

#### Couleurs des fils conducteurs :

BK =	noir
BN =	brun
BU =	bleu
GN =	vert
GY =	gris
PK =	rose
RD =	rouge
VT =	violet
WH =	blanc
YE =	jaune