

**AMIS/10-44/2 OPTO-COUPLER MODULE**

IN: 53 VDC - OUT: 35 VDC / 2 A

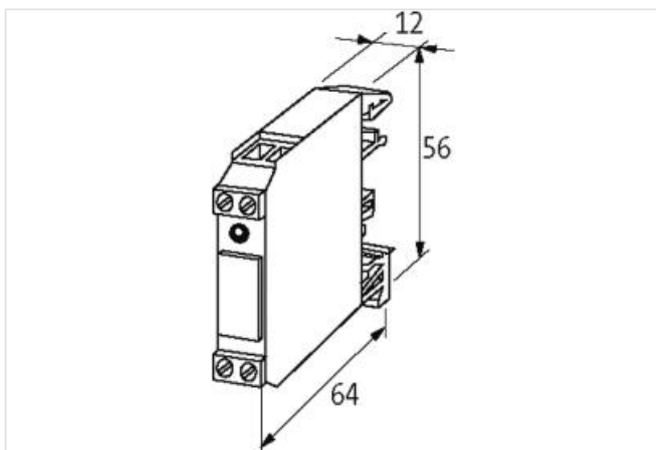
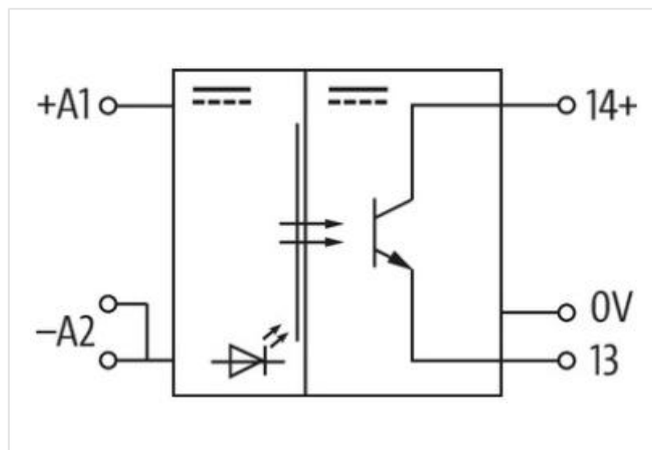
Transistor 1.2 A  
24 V DC[Lien vers le produit](#)**Illustration**

Photo non contractuelle

**données commerciales**

ECLASS-6.0	27371604
ECLASS-6.1	27371604
ECLASS-7.0	27371604
ECLASS-8.0	27371604
ECLASS-9.0	27371604
ECLASS-10.1	27371604
ECLASS-11.1	27371604
ECLASS-12.0	27371604

ETIM-5.0	EC001504
GTIN	4048879027830
Numéro du tarif douanier	85414900
Unité de conditionnement	1
<b>Caractéristiques électriques   Entrée</b>	
Tension d'entrée OFF CC min.	0 V
Tension d'entrée OFF CC max.	3 V
Tension d'entrée CC min.	10 V
Tension d'entrée CC max.	53 V
Courant d'entrée	8 mA
<b>Caractéristiques électriques   Sortie</b>	
Courant de repos OFF max.	0,3 mA
Tension de commutation CC min.	4,5 V
Tension de commutation CC max.	53 V
<b>Diagnostics</b>	
Indicateur d'état à LED	rouge
<b>Protection des appareils   Électrique</b>	
Tension d'isolement assignée	3750 V
<b>Protection des appareils   Milieux</b>	
Flame resistance	Difficilement inflammable
<b>Données mécaniques   Données du matériau</b>	
Couleur du boîtier	noir
Matériau boîtier	Plastique
<b>Données mécaniques   Données de montage</b>	
Mode de fixation	geschnappt
Suitable for mounting type	Rail porteur TH35, G32, (EN 60715)
Hauteur	65 mm
Largeur	17 mm
Profondeur	74 mm
<b>Caractéristiques environnementales   Climatique</b>	
Température de service min.	-20 °C
Température de service max.	60 °C