

0130822494

# FPG2 Motoréducteur plat à un étage



Pour des performances fiables dans un espace réduit : les motoréducteurs compacts Bosch sont la solution appropriée pour les applications industrielles où l'espace est limité. Les entraînements à haute densité de puissance peuvent répondre à de multiples exigences 24V et 12V avec une large gamme de caractéristiques couple/vitesse et d'interfaces mécaniques.

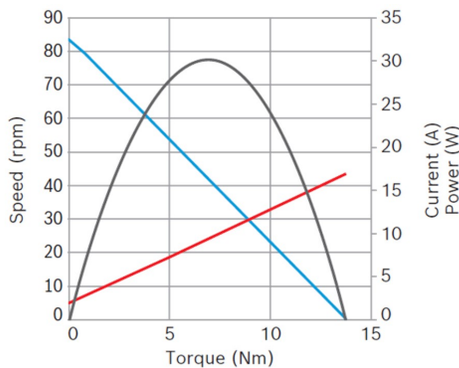
- **Degré de protection:** IP 54
- **Mode de fonctionnement:** S2
- **Sens de rotation:** Rotation à gauche et à droite
- **Tension nominale:** 24 V



[Contactez-nous!](#)

## Informations sur les produits

### Caractéristiques techniques et courbe caractéristique



**Puissance nominale (W):** 8,2

**Courant nominal (A):** 3

**Vitesse nominale (rpm):** 78,5

**Couple nominal (Nm):** 1

**Couple de desserrage (Nm):** 13,7

**Rapport de transmission:** 73:1

**Capteur à effet Hall:** 2x

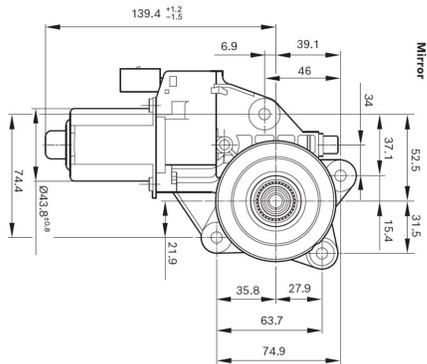
**Position de la boîte de vitesses:** Droite

Les photos et illustrations des produits sont uniquement destinées à des fins de démonstration, le produit réel peut différer de l'image présentée. Le dessin de l'offre fait foi.

Robert Bosch GmbH, Auf der Breit 4, 76227 Karlsruhe, Allemagne [www.bosch-ibusiness.com](http://www.bosch-ibusiness.com)



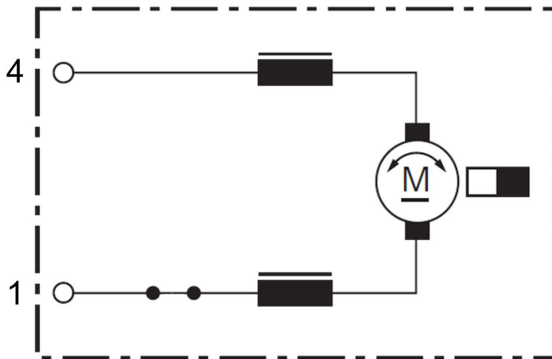
## Dimensions



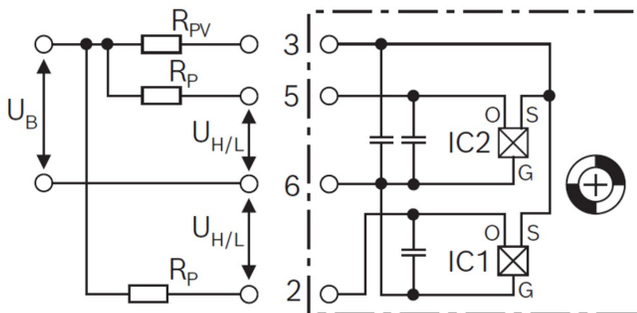
N'hésitez pas à nous contacter si vous souhaitez un modèle 3D

[Contact](#)

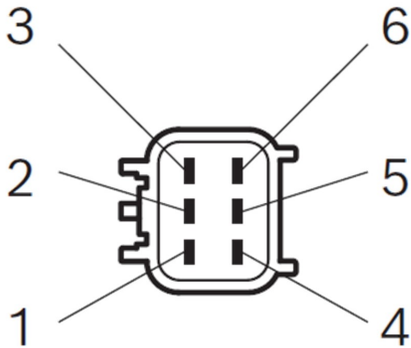
## Schéma électrique



## Schéma électrique



### Connecteur

**Boîtier:**

Yazaki 7287-1116-30

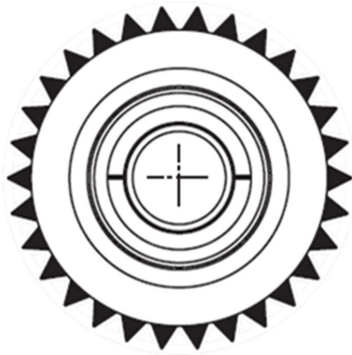
**Verrouillage:**

-

**PIN:**

LEAR MDK 3 PLUS 26628.331.179

### Interface d'entraînement



DIN 5481 - 21x24

### Fonctions et avantages

- Rotation dans les deux sens : Cela permet d'utiliser le moteur comme entraînement
- Production selon des directives de qualité automobile élevées : pour une qualité éprouvée, une grande fiabilité et une durée de vie allongée
- Mode de fonctionnement S2 ou S3 : convient pour un fonctionnement de courte durée ou intermittent

### Téléchargements

Cela pourrait aussi vous intéresser!

Vers la famille de produits: [Catalogue](#)