

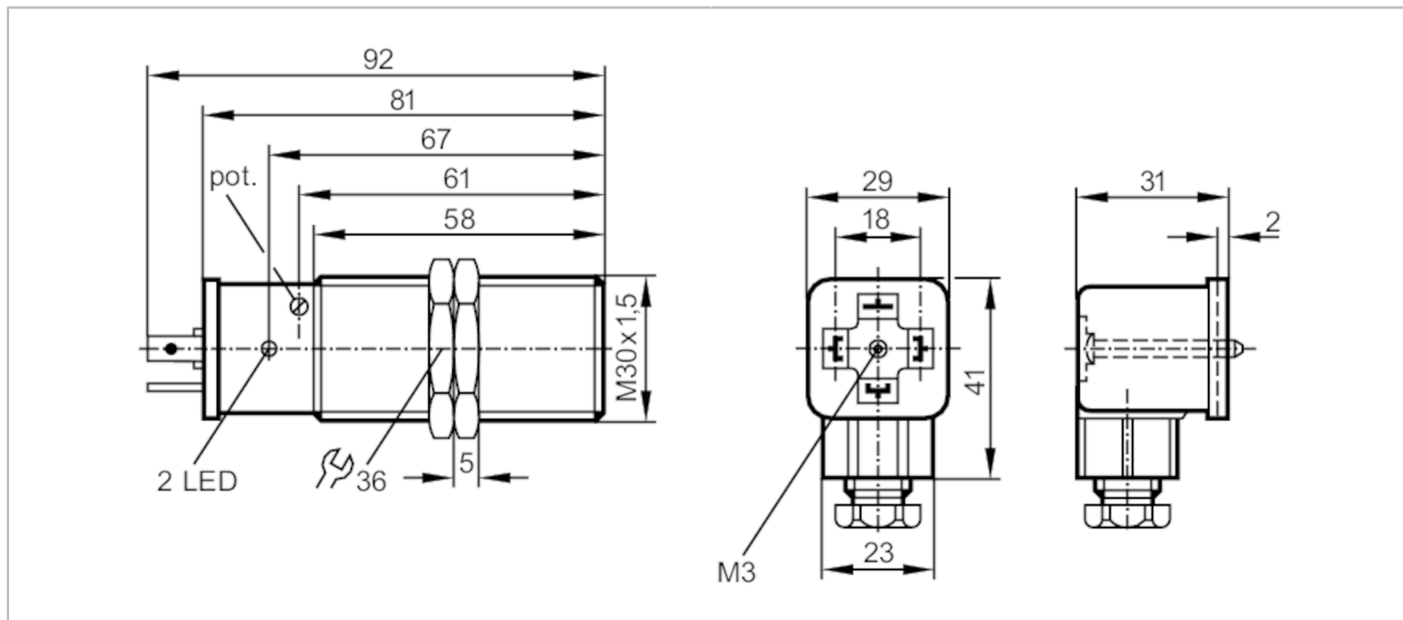
**Boîtier de contrôle compact pour le contrôle de vitesse  
de rotation**

DIA3010-ZPKG/SS-000-K

Article arrêté

Article de remplacement: DI5023 + E30436

Lorsque vous sélectionnez un autre article possible, veuillez tenir compte des données techniques qui peuvent différer !


**Caractéristiques du produit**

Technologie		PNP
Fonction de sortie		normalement ouvert
Portée	[mm]	10
Boîtier		Sonde filetage
Dimensions	[mm]	M30 x 1,5 / L = 81

**Application**

Application	évaluation simple de sous-vitesse pour des mouvements rotatifs et linéaires; blocage
-------------	--

**Données électriques**

Tension nominale DC	[V]	10...36
Consommation	[mA]	< 15
Protection inversion de polarité		oui

**Sorties**

Nombre total de sorties		1
Technologie		PNP
Fonction de sortie		normalement ouvert
Chute de tension max. sortie de commutation DC	[V]	2,5
Courant de sortie (au maintien) de la sortie de commutation DC	[mA]	250
Courant de sortie (à l'appel) de la sortie de commutation	[mA]	250



## Boîtier de contrôle compact pour le contrôle de vitesse de rotation

DIA3010-ZPKG/SS-000-K

Résistance courts-circuits		oui
Protection surcharges		oui
<b>Plage évaluable</b>		
Portée [mm]		10
Portée réglable		non
<b>Etendue de mesure / plage de réglage</b>		
Plage de réglage [Imp/min]		5...300
<b>Exactitude / dérives</b>		
Facteur de correction	Acier: 1 / inox: 0,7 / laiton: 0,5 / aluminium: 0,4 / cuivre: 0,3	
Hystérésis [% de Sr]		10
<b>Temps de réponse</b>		
Temporisation de démarrage [s]		15
Fréquence d'amortissement max. [Imp/min]		15000
<b>Logiciel / programmation</b>		
Sensibilité	potentiomètre multitour	
<b>Conditions d'utilisation</b>		
Température ambiante [°C]		-25...80
Protection		IP 67
<b>Tests / Homologations</b>		
MTTF [Années]		898
<b>Données mécaniques</b>		
Poids [g]		200
Boîtier	Sonde filetage	
Montage	encastrable	
Dimensions [mm]	M30 x 1,5 / L = 81	
Désignation du filetage	M30 x 1,5	
Matières	laiton spécial; PBT	
Couple de serrage [Nm]		50
<b>Afficheurs / éléments de service</b>		
Indication	Indication de commutation	1 x LED, vert
<b>Accessoires</b>		
Fourniture	connecteur pour électrovannes forme A., DIN EN 175301-803	

# DI5004

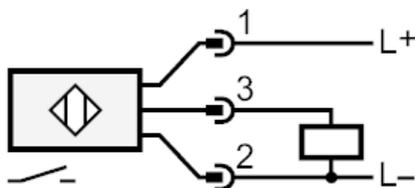


## Boîtier de contrôle compact pour le contrôle de vitesse de rotation

DIA3010-ZPKG/SS-000-K

### Raccordement électrique

#### Raccordement



Connecteur: 1 x embase SS