

Données de système

Caractéristique	Caractéristiques techniques	Complément
Longueur de pôle	5 mm	
Plage de mesure	360°	

■ Impulsions/tour

Nombre de pôles	36	50	64	96	160	188
Facteur de cadrage capteur	1250	45000	62500	80000	120000	200000
	250	9000	12500	16000	24000	40000
	125	4500	6250	8000	12000	20000
	50	1800	2500	3200	4800	8000
	25	900	1250	1600	2400	4000
	12.5	450	625	800	1200	2000

Le tableau concerne la combinaison MBR500 / MSK5000

Conditions ambiantes

Caractéristique	Caractéristiques techniques	Complément
Température ambiante	-20 ... 70 °C	
Température de stockage	-20 ... 70 °C	
Humidité relative	100 %	formation de rosée autorisée

Commande

■ Tableau de commande

Caractéristique	Références	Spécification	Complément
Nombre de pôles	36	A 36 pôles	
	50		50 pôles
	64		64 pôles
	96		96 pôles
	160		100 pôles
	188		188 pôles
		autres sur demande	
Point de référence	0	B sans	
	M		avec

■ Clé de commande

MBR500 - -
A B

Étendue de la livraison: MBR500, Instructions de montage